

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.

У

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: maja.grbic@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 ПРЕДУЗЕЋЕ (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

„Сава”	<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: skruzevic@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
	<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: y pcsavadunav@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: y pcsavadunav@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”	<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, E-mail: y pcsavadunav@srbijavode.rs</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Јован Баства, моб. 064/840-41-50, E-mail: jovan.basta@srbijavode.rs</p>	„Дунав и Тимок – Неготин”	Д.1. - Д.1.1., Д.1.2. ДЂ.1.
		„Тимок – Зајечар”	Д.1. - Д.1.3., Д.1.4. Д.2.
		„Дунав – Смедерево”	ДЂ.2, Д.3.
		„Млава и Пек – Петровац”	Д.22., Д.23.
		„Панчевачки Рит”	Д.6.
	<p>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</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Раде Марчетић, моб. 066/331-032, тел. 021/488-14-99, факс 021/557-379 E-mail: rmarcetic@vodevojvodine.com</p> <p>ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Игор Миљутин, моб. 064/834-11-60, тел. 021/488-14-67, факс 021/557-379 E-mail: imilutin@vodevojvodine.com</p>	„Ушће – Бела Црква”	Д.7., Д.19. - Д.19.9.
		„Подунавље – Ковин”	Д.8. - Д.8.1. (објекти 3. и 4.)
		„Јужни Банат – Вршац”	Д.21.
		„Тамиш – Дунав – Панчево”	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.	
		„Шајкашка – 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: ypcsavadunav@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 Тамиловић, 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 – Пријепоље”	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 Марчетић, 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: ypcmorava@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 – Смедерско”	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 – Ђуприја, 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: vrsmorava@srbijavode.rs РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: branko.kujundzic@srbijavode.rs	„Ибар – Краљево, Нови Пазар”	М.12. - М.12.7. - М.12.12.
		„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 Маџешић, 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 – Зајсчар”	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.
			„Гамиш – 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”	<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: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК: Вида Деспотовић, моб. 064/840-41-19 E-mail: vida.despotovic@srbijavode.rs</p>	„Београд Сава 1”	„Београд”	БГ С1 1. - БГ С1 5.
		„Београд Сава 2”		БГ С2 1., БГ С2 2.
			„Колубара – Лазаревац”	БГ С2 3., БГ С2 12. - БГ С2 15.
			”Колубара – Обреновац, УБ”	БГ С2 4. - БГ С2 11.
	„Колубара – Ваљево”		БГ С2 16.	
	<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: Љубиша Миљковић, моб. 064/840-40-16 E-mail: ljubisa.miljkovic@srbijavode.rs</p> <p>ЗАМЕНИК: Марко Митровић, моб. 064/840-41-93 E-mail: marko.mitrovic@srbijavode.rs</p>	„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.
	<p>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</p> <p>РУКОВОДИЛАЦ: Дејан Лазић, моб. 060/070-78-09 E-mail: dejanlazic@vodevojvodine.com</p> <p>ЗАМЕНИК: Снежана Бјскић, моб. 066/330-703 E-mail: sbjekic@vodevojvodine.com</p>	„Срем”	„Источни Срем”	СР ИС 1. - СР ИС 8.
			„Босуг – 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”	<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>	„Београд Морава”	„Јасеница – Смедеревска Паланка”	БГ М 1., БГ М 2.
			„Дунав – Смедерево”	БГ М 3.
	<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>	„Велика Морава”	„Велика Морава – Смедерево”	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.
	<p>ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,</p>	„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 – Ниш, 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: srhydra@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 Јасовић, 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 Икодиновић, 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.pesterac@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 Великовић, моб. 064/892-40-73, тел. 021/661-72-04
Заменик: Бранимир Мирковић, моб. 064/892-70-92, тел. 021/661-72-04

ЗА ОБЕЗБЕЂЕЊЕ ЛЕДОЛОМАЦА

ЈП „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД, ОГРНАК ХЕ „ЂЕРДАП“ 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 „Ђердап I“ и „Ђердап 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 Ђуриковић, 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: stojanovicb40@gmail.com

ЗА ОСМАТРАЊЕ ЛЕДА

Осматрање леда на пунктима 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 ОШТЕЋЕЊА 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 ПРЕДУЗЕЋЕ (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 ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Зонко 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	На територији Аутономне покрајине Војводина
	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 ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Ивана Спасић, моб. 064/840-48-04, 011/201-33-59, Е-mail: ivana.spasic@srbijavode.rs За водно подручје „Дунав“: Ивана Чулулејић, тел. 064/840-42-35, 011/201-81-29, Е-mail: ivana.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	На територији Републике Србије, осим територије Аутономне покрајине Војводина
„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 ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ: Зонко 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,	На територији Аутономне покрајине Војводина

	<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 нагомилавања 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 водостаја 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.

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

Оперативни план за одбрану од поплава од спољних и унутрашњих вода и леда садржи: за воде I реда, по водним подручјима и водним јединицама, секторе и деонице водотока, заштитне водне објекте на којима се спроводе мере одбране од поплава од спољних вода и нагомилавања леда, штићена поплавна подручја и критеријуме за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од спољних вода и нагомилавање леда, правна лица надлежна за спровођење одбране од поплава, имена помоћника руководиоца одбране од поплава на водном подручју, имена секторских руководиоца одбране од поплава и њихових заменика; за унутрашње воде, по мелиорационим подручјима и водним јединицама, хидромелиорационе системе (ХМС) у јавној својини на којима се спроводи одбрана од поплава од унутрашњих вода, правна лица надлежна за спровођење одбране од поплава, имена помоћника руководиоца на мелиорационом подручју, имена руководиоца ХМС и њихових заменика и критеријуме и услове за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од унутрашњих вода.

1. Водно подручје „Дунав”

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Дунав и Тимок – Неготин”

Водна јединица:	„Дунав и Тимок – Неготин”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Дунав, Тимок, Јасеничка река Д.1. – Д.1.1, Д.1.2; ДЂ.1. 47,33 km „Ђердап 1” и „Ђердап 2”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - kota нуле тах 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)
Д.1.1.	Дунав, Јасеничка река Десна обала Дунава на ушћу Јасеничке реке 21,56 km	1. Деснообални насип уз Дунав за заштиту села Радујевац, дужине 2,80 km. 2. Десни насип уз Дунав код ушћа Јасеничке реке до високог терена на (0+000), 1,00 km, са дунавским високим тереном 2.26 km (0+000-2+262), укупно 3,26 km 3. Леви насип уз Јасеничку реку од високог терена, од km 2+262 до 6+777, дужине 4,52 km,	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав, ушће Јасеничке реке (Л); л; „0” 30.00 784 (20.04.2006.) 450 34.50 (најава Q>8.000 m³/s) 650 36.50 860 38.60	„Радујевац-Самариновац-Милошево” Отворена касета 21,56 km НЕГОТИН	ДД 7. ЦС Балта Маре са једним гравитационим испустом Гравитациони испуст у Самариновцу

		4.	Леви насип уз Јасеничку реку од 6+777 до ушћа Дупљанске реке (14+377) дужине 7,6 km **са левим насипом уз Дупљанску реку од ушћа у Јасеничку реку 2,3 km ** са десним насипом уз Дупљанску реку од ушћа у Јасеничку реку до високог терена (на km 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	B BB PO BO	Јасеничка река: km 11+950 (Л); л; „0” 42.30 350 (7.11.1976.) 80 43.10 170 44.00		
Д.1.2.	Тимок, Јасеничка река код Неготина 25,77 km	1. 2. 3.	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 Десни насип уз Јасеничку реку од 6+777; узводно до 12+620, укупно 5,84 km Леви насип уз Тимок од ушћа у Дунав до путног моста према Брегову, 12,15 km са ** левим насипом уз Сиколску реку од ушћа у Тимок, 1,00 km, укупно 13,15 km	B BB PO BO MB B BB PO BO B BB PO BO	Дунав: ушће Јасеничке реке (Л); л; „0” 30.00, 784 (20. април 2006.) 450 34.50 (најава Q>8.000 m³/s) 650 36.50 860 38.60 Јасеничка река: km 11+950 (Л); л; „0” 42.30 350 (7. новембар 1976.) 80 43.10 170 44.00 Тимок: km 3+200 (Л); л; „0” 31.78 633 400 35.78 500 36.78	„Буковче-Неготин-Србово-Кобишница” Отворена касета 25,77 km НЕГОТИН	ДД 6. и ДД 8. ЦС Србово са једним гравитационим испустом ЦС Косно Грло и ЦС Косно Грло 1 са једним гравитационим испустом
ДБ.1.1.	Дунав Брана „Ђердап 2”	1.	Брана са акумулацијом „Ђердап 2” на Дунаву Режим рада према Закону о потврђивању Конвенције између Савезне Владе Савезне Републике Југославије и Владе Румуније о експлоатацији и одржавању хидроенергетских и пловидбених система Ђердап I и Ђердап II са прилозима („Службени лист СРЈ - Међународни уговор” број 7/98) Евакуација великих вода према Правилнику заједничке српско-румунско диспечерске службе за енергетику		Контролни профили Горња вода „ХЕ Ђердап 2” Кладово (km 933+000)	„Ђердап 2” НЕГОТИН	
ДБ.1.2.	Дунав Брана „Ђердап 1”	1.	Брана са акумулацијом „Ђердап 1” на Дунаву Режим рада према Закону о потврђивању Конвенције између Савезне Владе Савезне Републике Југославије и Владе Румуније о експлоатацији и одржавању хидроенергетских и пловидбених система Ђердап I и Ђердап II са прилозима („Службени лист СРЈ - Међународни уговор” број 7/98) Евакуација великих вода према Правилнику заједничке српско-румунско диспечерске службе за енергетику		Контролни профили Горња вода „ХЕ Ђердап 1” Ушће Негре (km 1075+113)	„Ђердап 1” КЛАДОВО	
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница	
ПОМОЋНИК за Д.1.1., Д.1.2.: Веселин Лукић, моб. 064/840-40-21, E-mail: veselin.lukic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Неготин”, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392, E-mail: negotin@srbijavode.rs			
Д.1.	„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 Жељко Станојевић, моб. 062/249-740 Ена Ђорђевић, моб. 062/239-712	Д.1.1., Д.1.2.	
ПОМОЋНИЦИ за бране: Никола Маравић, моб. 064/840-40-49; E-mail: nikola.maravic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, РЈ „Смедерево”, Смедерево, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, E-mail: smederevo@srbijavode.rs Мита Благојевић, моб. 064/836-22-80, E-mail: mita.blagojevic@djerdap.rs , ЈП ЕПС БЕОГРАД, ОГРНАК ХЕ ЂЕРДАП, Кладово, тел 019/801-131, факс 019/801-650, E-mail: info@djerdap.rs			
ДБ.1.	Брана „ЂЕРДАП 2”	ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ХЕ „ЂЕРДАП 2”, Кусјак-Неготин, Гордана Југовић, моб. 064/836-23-29	ДБ.1.1.
	Брана „ЂЕРДАП 1”	ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ХЕ „ЂЕРДАП 1”, Кладово, Мирко Павић, моб. 064/836-88-79	ДБ.1.2.
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 Јањић, моб. 064/840-48-08, E-mail: darko.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. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: s.radic@gromahold.bg Жељко Грис, моб. 064/823-72-11			
„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 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, E-mail: milan@razvojinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69			

Водна јединица:	„Дунав и Тимок – Неготин”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Доњи Дунав:	ДД 1. – ДД 13., ДД 14.1.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објект	
					Гравитациони испуск (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ДД 6.	Неготинска низија Косно Грло	Поповица, Шаркамен, Буковче, Кобишница, Мокрање, Ковилово, Александровац Црномасница, Брањевац, Тамнич, Речка, Брестовац, Трњане, Карбулово, Штубик II, Сиколе II, Глоговица II, Чубра, Смеловац, Рогљево, Вељково, Рајац и делови КО: Сиколе I, Јасеница, Малајница, Видровац, Душановац, Милошево, Неготин, Србово и Радујевац	108.262	Јасеничка река	+	+
ДД 7.	Неготинска низија Балта Маре	Прахово, Дупљане и делови КО: Малајница, Јабуковац, Мала Каменица, Михајловац, Душановац, Радујевац, Србово, Самариновац и Видровац	6.823	Јасеничка река	+	+
ДД 8.	Неготинска низија Србово	Делови КО: Милошево, Самариновац, Србово, Радујевац и Неготин	4.054	Јасеничка река	+	+
ДД 9.	Замна	Делови КО: Јабуковац, Михајловац, Штубик I, Мала Каменица, Малајница и Јасеница	8.611	Замна	+	-
ДД 10.	Вратна	Мироч, Вратна, Уровица, Слатина и делови КО: Михајловац и Јабуковац	12.028	Вратна	+	-
ДД 11.	Село Река	Кулузиште, Брза Паланка, Река и делови КО: Грабовица	17.516	Река Суваја, Црквени поток	+	-
ДД 12.	Кладово	Давидовац, Кладушница, Кладово, Костол, Мала Врбица, Велика Врбица, Ртково, Корбово, Вајуга, Милутиновац, Велесница, Љубичевац, Велика Каменица, Подвршка, Манастирица, Речица и делови КО: Грабовица	3.960	Дунав	+	-
ДД 13.	Поречка река	Мосна, Тополница и Клокочевац	32.334	Поречка река	+	-
ДД 14.1.	Доњи Милановац	Доњи Милановац и делови КО: Бољетин и Мајданпек	8.683	Дунав	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Милутин Мијушковић, моб.064/840-41-21, Е-mail: milutin.mijuskovic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Неготин”, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Јорговић Милутин, 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 6. – ДД 13 ДД.14.1.	„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 Жељко Станојевић, моб. 062/ 249-740 Ена Ђорђевић, моб. 062/239-712

б) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Тимок – Зајечар”

Водна јединица:	„Тимок – Зајечар”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Тимок, Брестовачка река, Црни Тимок, Бели Тимок, Грлишка река, Сврљишки Тимок, Трговишки Тимок, Арнаута Д.1. – Д.1.3, Д.1.4; Д.2. 42,67 km „Борско језеро”, „Грлиште”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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.1.3.	Тимок код Трнавца 7.60 km	1. Леви насип уз Тимок код Трнавца 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 2. Десни насип уз Тимок код Трнавца, 3,63 km (1+343-4+974)	В ВВ РО ВО	Тимок: код Трнавца (Л); л; „0” 99.70 468 (22. фебруар 2010.) 250 102.20 350 103.20	„Трнавца-Велики Кључ” Отворена касета 3,97 km ЗАЈЕЧАР „Велики Кључ” Отворена касета 3,63 km ЗАЈЕЧАР	
Д.1.4.	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 прелив/нормални ниво 439.30 максимални ниво 440.00 круна бране	„Борско језеро” БОР	
Д.2.1.	Црни Тимок и Бели Тимок код Зајечара 11.56 km	1. Десни насип уз Црни Тимок у Зајечару, 4,13 km 2. Лева обала очишћеног корита Белог Тимока у Зајечару, 3,30 km	В РО ВО	Црни Тимок: Зајечар, km 1+180 (Л); л; „0” 118.10 260 120.70 410 122.20	Зајечар 1” Отворена касета 7,43 km ЗАЈЕЧАР	

		3. Леви насип уз Црни Тимок у Зајечару, 4,13 km	В ВВ РО ВО В ВВ В ВВ	Бели Тимок: Зајечар (Р); л, д, и; „0” 124.41 382 (21. фебруар 2010.) 150 125.91 200 126.41 за најаву, Бели Тимок: Књажевац (Р); л, д, и; „0” 208.62 380 (21. фебруар 2010.) за најаву, Грлишка река: Грлиште, (Р), лим, „0” 158.96 333 (13. април 2003.)	„Зајечар 2” Отворена касета 4,13 km ЗАЈЕЧАР	
Д.2.2.	Црни Тимок кроз Гамзиградску Бању 0.81 km	1. Регулисано корито Црни Тимока у Гамзиградској Бањи, 0,81 km	В ВВ РО ВО	Црни Тимок: Гамзиградска Бања km 20+500, (Р); л; д; „0” 151.91 477 (26. март 1986.) 200 153.91 290 154.81	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”		Карактеристичне коте 190.00 прелив 193.00 нормални ниво 194.60 максимални ниво 195.00 круна бране	„Грлиште” ЗАЈЕЧАР	
Д.2.4.	Бели Тимок, Сврљишки и Трговишки Тимок код Књажевца 11,28 km	1. Десни насип уз Сврљишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 3,58 km са ** обостраним насипима и регулисаним коритом потока Чивлик, 0.06 km, укупно 3.64 km	В ВВ РО ВО	Сврљишки Тимок: Књажевац km 1+100, (Л); л; „0” 212.14 410 (19. фебруар 1960.) 180 213.94 300 215.14	„Књажевац 1” Затворена касета 5,24 km КЊАЖЕВАЦ	
		2. Леви насип уз Трговишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 1,60 km 3. Десни насип уз Трговишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 0,25 km 4. Леви насип уз Бели Тимок низводно од састава, 0,95 km 5. Десни насип уз Бели Тимок низводно од састава, 0,55 km 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	В ВВ РО ВО В ВВ РО ВО	Трговишки Тимок: Књажевац, л.о. на мосту, 0+600, (Л); л; „0” 212.30 310 (децембар 1955.) 110 213.40 170 214.00 Бели Тимок: Књажевац 120 (Р); л, д, и; „0” 208.62 380 (21. фебруар 2010.) 200 210.62 260 211.22	„Књажевац 2” Отворена касета 5,24 km КЊАЖЕВАЦ	
Д.2.5.	Сврљишки Тимок кроз Бањицу 1.10 km	1. Десни насип уз Сврљишки Тимок кроз Бањицу 0,69 km са високом тереном 0,41 km, укупно 1,10 km	В РО ВО	Сврљишки Тимок: Бањица –Проште km 6+713, (Р); л, д, „0” 226.28 230 228.58 290 229.18	Бањица Отворена касета 1,10 km КЊАЖЕВАЦ	

Д.2.6.	Сврљишки Тимок код Сврљига 6.00 km	1. Десни насип уз Сврљишки Тимок у Сврљигу, 3.00 km	В ВВ РО ВО МВ	Сврљишки Тимок: Сврљиг, мост на путу Књажевац-Ниш, (Л); „0” 368.00 300 371.00 350 371.50 470 372.70	„Сврљиг 1” Отворена касета 3.00 km СВРЉИГ
		2. Леви насип уз Сврљишки Тимок у Сврљигу, 3.00 km			„Сврљиг 2” Отворена касета 3.00 km СВРЉИГ
Д.2.7.	Арнаута код Бољевца 4,32 km	1. Леви насип уз Арнауту у Бољевцу, 1.36 km са ** обостраним насипима (2 x 0,80 km) уз поток Змијанац од ушћа у Арнауту, укупно 2,96 km	В РО ВО	Арнаута: мост (Л); л: „0” 255.67 110 256.77 140 257.07	„Бољевац” Отворена касета 4,32 km
		2. Десни насип уз Арнауту у Бољевцу, 1.36 km	В РО ВО	Змијанац: мост код СУП-а (Л); л: „0” 257.07 65 257.72 95 258.02	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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница	
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” РЈ „Неготин”, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392, Е-mail: negotin@srbijavode.rs			
Д.1.	„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 Жељко Станојевић, моб. 062//249-740 Ена Ђорђевић, моб. 062/239-712		Д.1.3.
	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 Copper doo Бор Огранак ТИР Бор, тел. 030/425-576, 427-459, факс 030/425-256, на брани: 030/482 147. Директор: Lan Shicong, Е-mail: tirposlovodstvo@gmail.com Иван Најдснгов, Е-mail: ivan.najdenov@zijinbor.rs , моб. 064/817-87-72; Зоран Миловановић, моб. 064/817-85-97, тел. 030/421-463, Е-mail: zoran.m.vode@gmail.com	Д.1.4.
ПОМОЋНИК за Д.2. изузев за Д.2.3. Брана са акумулацијом „Грлиште” на Грлишкој реци: Миодраг Раденковић, моб. 064/840-40-43, Е-mail: miodrag.radenkovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за брану на Д.2.3 Брана са акумулацијом „Грлиште” на Грлишкој реци: Миодраг Раденковић, моб. 064/840-40-43, Е-mail: miodrag.radenkovic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28 тел. 011/201-81-34, Е-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Неготин”, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392, Е-mail: negotin@srbijavode.rs			

Д.2.	<p>„ЕРОЗИЈА-ТИМОК” ДОО, Књажевац, 22. Децембра 19, тел. 019/739-72, факс 011/26 21 302, Е-mail: erozija.timok@gmail.com Директор: Пикша Димић, моб. 063/850-65-48 Љиљана Савић, моб. 063/823-56-49 Граде Радивојевић, моб. 066/801-20-10</p>	Д.2.1., Д.2.2., Д.2.4., Д.2.5., Д.2.6., Д.2.7.
	<p>Брана „ГРЛИШТЕ”</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@ptt.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 Небијша Маринковић, моб. 064/647-27-24</p>	Д.2.3.
<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: 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</p>		
<p>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@gromahold.bg Желько Грис, моб. 064/823-72-11</p>		
<p>„ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 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-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.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 каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
ДД 15.	Брестовац	Делови КО: Брестовац, Метовница, Звездан, Шарбановац и Злот IV	28.379	Брестовачка река, Црни Тимок	+	-
ДД 16.	Књажевац	Прлита, Грљан, Вратамица, Мали Извор, Селачка, Витковац, Јаковац, Јелашница, Доње Зуниче, Горње Зуниче, Берчиновац, Штипина, Потркање, Равна, Дебелица, Мањинац, Кожел, Горња Бела река, Леновац, Шљивар, Лесковац, Грлиште, Заграђе, Мариновац, Врбица, Боровац, Дреновац, Минићево, Трновац, Лубница и делови КО: Зајечар, Планиница, Велики Извор, Оснић, и Књажевац	14.521	Бели Тимок	+	-
ДД 17.	Зајечар	Табаковац, Мали Јасеновац, Шипиково, Копривница, Јелашница, Трнавац, Градсково, Вражогрнац, Халово, Николчево и делови КО: Кленовац, Брусник, Велики Јасеновац Звездан, Зајечар и Велики Извор	48.627	Велики Тимок	+	-
ДД 18.	Бољевац	Гамзиград и делови КО: Злот IV, Брестовац, Шарбановац, Метовница, Звездан, Зајечар, Оснић и Планиница	6.205	Црни Тимок	+	-
ДД 19.	Сврљиг	Зоруновац, Вина, Булиновац, Грезна, Жлне, Мучибаба, Луково, Влахово, Манојлица, Мирановац, Пајек, Лозан, Васиљ, Шуман Топла, Слатина, Балановац, Глоговац, Ргоште, Орешац, Сврљишка Топла, Миљковац, Понор, Крента, Мечји До, Варош, Палидула, Плужна, Нишевац, Драљинац, Тијовац, Бучум, Мерцелат, Шљивовик, Сврљиг, Ђуринац, Жељево, Извор, Бурдимо, Околиште, Гушевац, Витановац и део КО Књажевац, Периш, Гулијац, Округлица, Црнољевина, Белоине, Преконога, Грбавче, Лалинац, Сливје, Радмировац, Галибабинац, Божиновац, Бели Поток и Козја	62.142	Сврљишки Тимок	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Милутин Мијушковић, моб. 064/840-41-21, Е-mail: milutin.mijuskovic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Неготин”, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392	
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Јорговић Милутин, 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 15. – ДД 19.	„ЕРОЗИЈА-ТИМОК” ДОО, Књажевац, 22. Децембра 19, тел. 019/739-723, факс 011/26 21 302, Е-mail: erozija.timok@gmail.com Директор: Никша Димић, моб. 063/850-65-48 Срђан Крстић, моб. 066/801-20-05 Милош Богојевић, моб. 066/801-20-11

в) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Дунав – Смедерево”

Водна јединица:	„Дунав – Смедерево”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Дунав, Пек, Млава, Велика Морава, Језава, Петријевски поток, Ћириловачки поток ДЂ.2.; Д.3. 94,84 km „Смедерево”, „Петријево”, „Ћириловац”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
ДЂ.2.1.	Дунав Десна обала код Голупца 1.50 km	1. Обалоутврда на десној обали Дунава у Голупцу, 1.50 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Голубац (Л); л, ив: „0” 62.87 826 (15. април 2006.) --- 763 70.50 Н _{1%} = 71.13 813 71.00	„Голубац” Затворена касета 1.50 km ГОЛУБАЦ	
ДЂ.2.2.	Дунав, Пек Десна обала Дунава од Винаца до ушћа Пека 12.36 km	1. Десни насип уз Дунав Винци-ушће Пек, 9.55 km 2. Десни насип уз Пек, од ушћа у Дунав, 2.81 km 3. Ц.С. „Винце” на р. km 1049+400 4. Ц.С. „Пожежено” на р. km 1055+500	МВ КВЗ	Н _{1%} = 71.13 813 71.00 913 72.00	„Пожежено-Винци” Затворена касета 12.36 km ГОЛУБАЦ	
ДЂ.2.3.	Дунав, Пек Дунав од ушћа Пека до Великог Градишта 2.06 km	1. Леви насип уз Пек од ушћа у Дунав, 1.33 km 2. Десни насип уз Дунав од ушћа Пека до Великог Градишта, 0.73 km 3. Ц.С. „Ушће Пека” на р. km 1057+700	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Велико Градиште (Р); л, и: „0” 62.17 960 71.77 (15. април 2006.) --- 860 70.77 Н _{1%} = 71.77 1033 72.50	„Пек-Велико Градиште” Затворена касета 2.06 km ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	
ДЂ.2.4.	Дунав Десна обала код Великог Градишту 1.50 km	1. Обалоутврда на десној обали Дунава у Великом Градишту, 1.50 km	КВЗ	933 71.50	„Велико Градиште” Отворена касета 1.50 km ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	
ДЂ.2.5.	Дунав Десна обала од Великог Градишта до Затоња 8.62 km	1. Десни насип уз Дунав од Великог Градишта до преграде „Затоње”, 8.62 km 2. Ц.С. „Рит” на р. km 1060+200 3. Ц.С. „Дунавац” на р. km 1061+000	КВЗ	1053 72.70	„Затоње” Затворена касета 8.62 km ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	

ДЂ.2.6.	Дунав, Млава Десна обала Дунава од Рама до ушћа Млаве 22.98 km	1. Десни насип уз Дунав од Рама до ушћа Млаве, 13.84 km (0+000-13+840) 2. Десни насип уз Млаву од ушћа у Дунав до ТЕ „Дрмно“, 4.25 km 3. Десни насип уз Млаву од ТЕ „Дрмно“ до Брадарца, 4.89 km 4. Ц.С. „Речица“ на р. km 1080+000 5. Ц.С. „Завојска“ на р. km 1082+000	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Велико Градиште (Р); л, и; „0“ 62.17 960 71.77 (15. април 2006.) --- 830 70.47 МВ Н _{1%} = 71.77 1083 73.00	„Доње Костољачко острво“ Затворена касета 22.98 km ПОЖАРЕВАЦ	
ДЂ.2.7.	Млава у Старом Костољу 3.10 km	1. Леви насип уз Млаву у Старом Костољу, 3.10 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ В ВВ РО ВО	Дунав: Смедерско (Р); л, д, и; „0“ 65.36 845 (16. април 2006.) 600 71.36 700 72.36 844 (Н _{1%}) 864 74.00 Млава: Братинац (Р); л, ив; „0“ 73.88 (од 01. јануара .2009.) 564 (09. март 2009) 340 77.28 450 78.38	„Стари Костолац“ Затворена касета 3.10 km ПОЖАРЕВАЦ	
ДЂ.2.8.	Дунав, Велика Морава Десна обала Дунава од ТЕ „Костолац“ до ушћа В. Мораве 14.30 km	1. Десни насип уз Дунав од канала хладне воде за ТЕ „Костолац“ до ушћа Велике Мораве, 8.26 km са ** левим насипом уз канал хладне воде за ТЕ „Костолац“, 2.80 km, укупно 11.06 km 2. Десни насип уз Велику Мораву (успорно лунавски) од ушћа до Батовца, 3.24 km 3. Ц.С. „Колиште“ на р. km. 1096+260	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Велико Градиште (Р); л, и; „0“ 62.17 960 71.77 (15. април 2006.) --- 860 70.77 МВ 960 71.77 (Н _{1%}) 1233 74.50	„Острво“ Затворена касета 14.30 km ПОЖАРЕВАЦ	
Д.3.1.	Дунав десна обала од ушћа Велике Мораве до марине у Смедереву (Велика Морава, Језава) 25.38 km	1. Десни насип уз Дунав од ушћа Велике Мораве до марине у Смедереву са насипом уз десну обалу марине, 9.83 km 2. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа у Дунав до ушћа Језаве, 9.20 km 3. Леви насип уз Језаву од ушћа у Велику Мораву до високог терена, 6.35 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ В ВВ РО ВО МВ	Дунав: Смедерско (Р); л, д, и; „0“ 65.36 845 (16. април 2006.) 600 71.36 700 72.36 844 (Н _{1%}) 964 75.00 Велика Морава: Љубичевски мост (Р); л, д, и; „0“ 73.42 706 (4. мај 1958.) 450 77.92 600 79.42 МВ Q _{2%} = 2260 m ³ /s	„Годомин“ Затворена касета 25.38 km СМЕДЕРЕВО	ДД 1. и ДД 2. ЦС Смедерско ЦС Кулич I са једним гравитационим испустом

Д.3.2.	Дунав десна обала код Смедерева 3.04 km	<ol style="list-style-type: none"> Десни насип уз Дунав дуж леве обале марине у Смедереву, 0.70 km са ** другом линијом одбране у зони „Смедеревске трвђаве“, 0.30 km, укупно 1.00 km Заштитни зид - ескарпа трвђаве у Смедереву и обалоутврда на десној обали Дунава (недовољне заштитне висине) у зони пристаништа, 0.78 km Десни насип 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 	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Смедерево (Р); л. д. и: „0“ 65.36 845 (16. април 2006.) 600 700 844 (Н _{1%}) 822 (кота отвора ескарпе)	„Смедерево“ Отворена касета 3.04 km СМЕДЕРЕВО				
Д.3.3.	притоке Дунава Петријевски и Ћириловачки поток Бране „Смедерево“, „Петријево“ и „Ћириловац“	<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%}) 		Карактеристичне коте 104.00 темељни испуст 111.00 прелив 111.50 максимални ниво 112.00 круна бране					
		<ol style="list-style-type: none"> Брана са ретензијом „Петријево“ на Петријевском потоку, десној притоци Дунава Простор за пријем поплавног таласа 146.000 m³ (Q_{0,1%}) 		Карактеристичне коте 139.50 темељни испуст 146.70 прелив 146.90 максимални ниво 147.50 круна бране					
		<ol style="list-style-type: none"> Брана са ретензијом „Ћириловац“ на Ћириловачком потоку, десној притоци Петријевског потока (десна притока Дунава) Простор за пријем поплавног таласа 92.000 m³ (Q_{0,1%}) 		Карактеристичне коте 126.50 темељни испуст 131.00 прелив 131.70 максимални ниво 132.00 круна бране					
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за ДЂ.2.1., ДЂ.2.4. и ДЂ.2.7.: Никола Маравић, моб. 064/840-40-49; Е-mail: nikola.maravic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за Д.3.1., Д.3.2. и ПОМОЋНИК за бране Д.3.3.: Лидија Маћешкић, моб. 064/840-40-74, Е-mail: lidija.macesic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ“ РЈ „Смедерево“, Смедерево, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, Е-mail: smederevo@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за ДЂ.2.2., ДЂ.2.3., ДЂ.2.5., ДЂ.2.6. и ДЂ.2.8.: Горан Паповић, моб. 064/836 22-05, Е-mail: goran.papovic@djerdap.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД, ОГГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП, Сектор за одржавање приобаља, Пожаревац, тел. 012/222-733, факс 012/227-879, Е-mail: info@djerdap.rs		

ДБ.2.	<p>„ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/89-38-100 Марија Хајдуковић, моб. 064/893-81-03 Марко Кокић, моб. 064/893-81-27</p>	ДБ.2.1., ДБ.2.4., ДБ.2.7.
	<p>ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРНАК 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.paunic@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 Мрђен, 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 „Смелерево” д.о.о. Смелерево, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, Е-mail: office@vpdsmederevo.rs Директор: Лука Матовић, моб. 064/270-10-25 Миодраг Најдановић, моб. 064/827-51-80 Предраг Јанковић, моб.064/827-51-86</p>	Д.3.1., Д.3.2., Д.3.3.
<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: 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</p>		
<p>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@gromahold.bg Жељко Грис, моб. 064/823-72-11</p>		
<p>„ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, Е-mail: vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 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-mail: milan@razvojinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>		

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	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
ДД 1.	Годомински рит - Смедерево са малим акумулацијама и ретензијама Вучак и Језава	делови КО: Сеоне, Уловице, Вучак, Петријево, Смедерево, Липе I, Липе II	29.126	Дунав	-	+
ДД 2.	Годомински рит - Кулич I	Кулич, Шалинац и делови КО: Липе I, Радинац и Смедерево	85.651	Дунав	-	+
ДД 3.1.	Костолац	Дубравица, Острово, Костолац (град), Петка, Дрмно и делови КО: Кленовник, Ђириковац, Брадарац, Маљуревац, Костолац село, Кличевац, Курјаче, Мајиловац и Сираково	2.000	Млава	+	-
ДД 4.1.	Велико Градиште - Голубац	Речица, Рам, Затоње, Острово, Велико Градиште, Винци, Бискупље, Кисилево, Поповац, Ђураково, Десина, Кудреш, Житковица, Малешево и делови КО: Пожежено, Усије, Радошевац, Тополовник, Кумане, Царевац, Кусиће, Браничево, Поникве, Печаница, Камијево, Барич, Сладинац, Војилово, Костолац село, Голубац, Двориште, Кривача, Ракова Бара, Снеготин, Вуковић, Зеленик, Душманић, Мрчковац, Клење, Раброво, Бикиње, Берање, Сираково, Мајиловац, Курјаче и Кличевац	26.100	Дунав	+	-
ДД 14.2.	Добра	Брњица, и делови КО: Голубац, Двориште, Кривача, Ракова Бара, Раденка, Шевица, Дубока, Добра, Волуја.	20.485	Дунав	+	-
БГ М 3.	Гроцка - Умчари	Умчари и делови КО: Дражан, Пударци, и Камендол	7.854	Раља	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Александар Симић, моб: 064/840-40-27 Е-mail: aleksandar.simic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Смедерево”, Смедерево, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, 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 1., ДД 2.	ВПД „Смедерево” ДОО, Смедерево, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, Е-mail: office@vpdsmederevo.rs Директор: Лука Матовић, моб. 064/270-10-25 Предраг Јанковић, моб. 064/827-51-86 Миодраг Најдановић, моб. 064/827-51-80
ПОМОЋНИК: Лидија Кнежевић, моб. 064/840-40-18, Е-mail: lidija.knezevic@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 3.1., ДД 4.1., ДД 14.2.	„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, 063/397-139 Марија Хајдуковић, моб. 064/893-81-03 Марко Кокић, моб. 064/893-81-27
ПОМОЋНИК: Валентина Томић, моб. 064/840-41-14, Е-mail: valentina.tomic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, 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	
БГ М 3.	ВПД „Смедерево” д.о.о. Смедерево, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, Е-mail: office@vpdsmederevo.rs Директор: Лука Матовић, 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”

Водна јединица:	„Млава и Пек – Петровац”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Млава, Витовница, поток Чокордин, Бусур, Кореница, Пек Д.22.; Д.23. 136.92 km „Кореница”, „Бусур”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводс мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мере одбране од поплава		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.22.1.	Млава, Витовница Млава од Брадарца до ушћа Витовнице 56.56 km	1. Леви насип уз Млаву од површинског копа „Ђириковац” до високог терена, 7.37 km 2. Леви насип уз Млаву од високог терена код салаковачког моста до моста у Малом Црнићу, 5.72 km са **обостраним насипима уз поток Крављи До, 2.40 km, укупно 8.12 km 3. Леви насип уз Млаву од моста у Малом Црнићу до ушћа Шљивовачког потока, 4.28 km са ** левим насипом уз Шљивовачки поток од ушћа у Млаву, 0.60 km, укупно 4.88 km 4. Десни насип уз Млаву од Брадарца до моста у Малом Црнићу, 18.27 km са ** обостраним насипима уз корито старе Млаве од Маљуревца до Братинца, 7.00 km, укупно 25.27 km 5. Десни насип уз Млаву од моста у Малом Црнићу до ушћа Витовнице, 6.20 km 6. Десни насип и обала регулисаног корита Витовнице од ушћа у Млаву, 4.72 km	В ВВ РО ВО	Млава: Братинац (Р); л, ив; „0” 73.88 (од 01. јануар.2009.) 567 (17. мај 2014.) 340 77.28 450 78.38	„Огорелске ливаде” Затворена касета 15.49 km ПОЖАРЕВАЦ „Доње ливаде” Затворена касета 4.88 km МАЛО ЦРНИЋЕ „Маљуревац-Мало Црниће” Отворена касета 36.19 km ПОЖАРЕВАЦ МАЛО ЦРНИЋЕ	ДД 3.2 21 гравитациони испуст (на целој деоници Д.22.1.)

Д.22.2.	Млава, Витовница, поток Чокордин	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	В ВВ РО ВО МВ	Млава: Велико Село (Р); л, д, и; „0” 92.32 636 (16. мај 2014.) 230 94.62 400 96.32 445 (Н1%)	„Велико Село” Затворена касета 20.90 km МАЛО ЦРНИЋЕ ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
		2.	Леви насип уз Млаву од моста у Великом Селу до ушћа потока Чокордин у Рашанцу, 5.85 km са **обостраним насипима уз Врбнички поток са колектором О1, 4.60 km и **обостраним насипима уз поток Тресет, 3.00 km, укупно 13.45 km			
		3.	Леви насип уз поток Чокордин од ушћа у Млаву, 3.15 km			
	Млава од ушћа Витовнице до ушћа потока Чокордин	4.	Леви насип и обала регулисаног корита Витовнице од ушћа у Млаву, 4.72 km	В	Млава: Велико Село (Р); л, д, и; „0” 92.32 636 (16. мај 2014.)	„Круглица” Затворена касета 10.13 km МАЛО ЦРНИЋЕ
		5.	Десни насип уз Млаву од ушћа Витовнице до моста у Великом Селу, 1.89 km	ВВ РО ВО МВ	230 94.62 400 96.32 445 (Н1%)	
		6.	Десни насип уз Млаву од моста у Великом Селу до високог терена у Рашанцу, 3.52 km			
40.36 km	7.	Лева обала регулисаног корита Витовнице кроз Кулу, 2.89 km	В ВВ РО ВО МВ	Витовница: мост у Кули (Л); л; „0” 106.28 110.92 (22. јун 2001.) 180 108.08 250 108.78 324 (Н2%)	„Кула 1” Отворена касета 2.89 km МАЛО ЦРНИЋЕ	
	8.	Десна обала регулисаног корита Витовнице кроз Кулу, 2.89 km			„Кула 2” Отворена касета 2.89 km МАЛО ЦРНИЋЕ	
	9.	Лева и десна обала регулисаног корита Витовнице кроз Аљудово, 3.55 km			„Аљудово” Регулисано подручје 3.55 km МАЛО ЦРНИЋЕ	
Д.22.3.	Млава, поток Чокордин	1.	Десни насип уз поток Чокордин од ушћа у Млаву, 3.15 km	В	Млава: Велико Село (Р); л, д, и; „0” 92.32 636 (16. мај 2014.)	„Орлево-Велики Поповац” Затворена касета 11.07 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
		2.	Леви насип уз Млаву од ушћа потока Чокордин у Рашанцу до села Дубочка, 3.80 km	ВВ		
	Млава од ушћа потока Чокордин до ушћа Грабовачког поток	3.	Лева обала регулисаног корита Млаве од села Дубочка до моста у Каменову, 4.12 km	РО ВО МВ	230 94.62 400 96.32 445 (Н1%)	„Рашанац” Затворена касета, 3.50 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
4.		Десни насип уз Млаву од високог терена у Рашанцу до ушћа канала ОК 3 у селу Дубочка, 3.50 km			„Дубочка- Каменово” Затворена касета, 5.75 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ	
22.20 km	5.	Десна обала регулисаног корита Млаве од ушћа канала ОК 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				

		6. Лева обала регулисаног корита Млаве од моста у Каменову до ушћа Грабовачког потока, 0.94 km			„Забрђе” Отворена касета, 0.94 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
		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			„Каменово” Отворена касета, 0.94 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
Д.22.4.	Млава, Бусур Млава код Петровца 6.98 km	1. Леви насип уз Млаву кроз Петровац до ушћа Бусура, 2.45 km	В ВВ РО ВО МВ	Млава: мост у Петровцу (Л); л: „0” 119.50 295 (22. јун 2001.) 150 121.00 350 123.00 370 (Н ₁ %)	„Петровац -лева 1” Затворена касета 2.82 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
		2. Леви насип уз Бусур од ушћа у Млаву, 0.37 km			„Петровац -лева 2” Отворена касета 0.96 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
		3. Десни насип уз Бусур од ушћа у Млаву, 0.28 km 4. Леви насип уз Млаву кроз Петровац од ушћа Бусура до села Лесковац, 0.68 km			„Петровац -десна” Затворена касета, 3.20 km ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
		5. Десни насип и обала Млаве кроз Петровац до села Лесковац, 3.20 km			
Д.22.5.	Млава код Жагубице 1.47 km	1. Регулисано корито Млаве кроз Жагубицу, 0.77 km са **регулисаним коритом Тиснице од ушћа у Млаву, 0.70 km, укупно 1.47 km	В ВВ РО ВО МВ	Млава: Жагубица (Л); л: „0” 302.95 300 (02. август 2018) 92 303.87 120 304.15 200 (Н ₁ %)	„Жагубица” Затворена касета 1.47 km ЖАГУБИЦА
Д.22.6.	Пек код Кучева 9.35 km	1. Леви насип уз Пек од Клисуре до ушћа Кучајнске реке, 1.43 km са ** левим насипом и обалом Кучајнске реке, 2.32 km и ** десним насипом уз Кучајнску реку од ушћа у Пек, 3.15 km, укупно 6.90 km	В ВВ РО ВО МВ	Пек: Кучево (Р); л, д: „0” 147.22 425 (14. мај 2014.) 144 148.66 324 150.46 406 (Н ₁ %)	„Кучево-лево” Отворена касета 6.90 km КУЧЕВО
		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			„Кучево-десна” Затворена касета 2.45 km КУЧЕВО

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 m³	Карактеристичне коте 217.17 евакуатор 219.44 прелив 220.30 максимални ниво 221.30 круна бране	„Бусур-Петровац” ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ
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 m³	Карактеристичне коте 194.40 темељни испуст 203.00 прелив 203.60 максимални ниво 204.63 круна бране	
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца			Деоница
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” РЈ „Смедерево”, Смедерево, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, Е-mail: smederevo@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 Мрђен, моб. 064/893-81-09			Д.22.1., Д.22.2. Д.22.3., Д.22.4., Д.22.6.
	ЈКП „БЕЛОСАВАЦ”, Жагубица, тел. 012/764-34-17, факс 012/764-31-93, Е-mail: belosavac@ptt.rs Директор: Срђан Којадиновић, моб. 063/103-97-17 Јовица Траиловић, моб. 063/103-97-45			Д.22.5.
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 Мрђен, моб. 064/893-81-09		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 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 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@gromahold.bg
Жељко Грис, моб. 064/823-72-11

„ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожарсвац, 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@razvojinovacionisistem.rs
Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071
Милан Марковић, моб. 064/813-50-69

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

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ДД 3.2.	Млава са малим акумулацијама и ретензијама Заова и Смољинац	Витовница, Стамница, Бистрица, Ждрело, Горњак, Шетоње, Ћовдин, Велико Лаоле, Петровац на Млави, Забрђе, Панково, Велики Поповац, Орљево, Свињарево, Тићевац, Врбница, Велико Село, Велико Црниће, Салаковац, Бабушинац, Братинац, Набрђе, Трњане, Мало Црниће, Батуша, Калиште, Црљенац, Кула, Рашанац, Старчево, Аљудово, Манастирица, Дубочка, Трнавче, Камсново, Кнежица, Лесковац, Мало Лаоле, Божевац и делови КО: Топоница, Шљивовац, Крављи До, Пожаревац, Ћириковац, Брадарац, Маљуревац, Берање, Кленовник Баре, Касидол, Смољинац, Шапине, Забрега, Дољашница, Макце, Божевац, Кобиље, Велика Бресница, Мала Бресница, Мустапић, Мишљеновац, Сена, Каона, Рановац, Кучево III, Кладурово, Кучајна, Мелница и Церемошња	173.384	Млава	+	-
ДД 4.2.	Велико Градиште – Голубац југ	Триброде, Средњево, Шувајић, Доња Крушевица, Мало Градиште, Гареве, Чешљева Бара, Миљевић, и делови КО: Бикиње, Дољашница, Радошевац, Кумане, Пожежено, Царевац, Барич, Сладинац, Војилово, Мрчковац, Клење, Макце, Кусиће, Браничево, Попикве, Винци, Усије, Печаница, Камијево, Љубиње, Печаница, Забрега, Шапине, Смољинац, Касидол, Баре, Берање и Тополовник	30.810	Дунав	+	-
ДД 5.	Кучево	Благојев Камен, Гложане, Нересница, Буковска, Српце, Турија, Кучево II, Кучево I, Церовица, Поповац, Равниште и делови КО: Шевица, Кучево III, Макце, Велика Бресница, Раброво, Клење, Мрчковац, Душманић, Зеленик, Вуковић, Љешница, Снеготин, Ракова Бара, Раденка, Дубока, Вољуја, Добра, Бољетин, Мајданпек, Церемошња, Мелница, Кучајна, Кладурово, Рановац, Каона, Сена, Мишљеновац, Мустапић, Мала Бресница, Велика Бресница и Кобиље	23.709	Пек	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Лидија Кнежевић, моб. 064/840-40-18, Е-mail: lidija.knezevic@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	
ДД 3.2., ДД 4.2., ДД 5.	„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, 063/397-139 Марија Хајдуковић, моб. 064/893-81-03 Марко Кокић, моб. 064/893-81-27

д) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Ушће – Бела Црква”

Водна јединица:	„Ушће – Бела Црква”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Дунав, Нера, Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј (ХС ДТД) Д.7.; Д.19. – Д.19.9. 36.40 km -

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигиталио и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотрени водостај (датум) ВВ Редовна одбрана - водостај и ката РО Ванредна одбрана - водостај и ката ВО Меродавни водостај за меродавни Q __% МВ КВЗ Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна 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: л.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-Дубовац до хидрочвора „Кајтасово”, 3.69 km (4+590-8+280) (видети Д.19.9.1. и Д.19.9.2.)	В Дунав: Банатска Паланка (Р); л. д. и: „0” 62.85 ВВ 954 (16. април.2006.) РО 765 70.50 (850 за ободни насип В. Гај) ВО 865 71.50 (900 за ободни насип В. Гај) МВ 945 (Н _{1%}) КВЗ 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
				„Кајтасово” Затворена касета 3.69 km (10.59 km) БЕЛА ЦРКВА	ГД У 300 ЦС Кајтасово
Д.7.2.	Нера, Јаруга код Кусића 3.85 km	1. Десни насип уз Неру код насеља Кусић, 2.75 km (0+000-2+750) са левим насипом уз Јаругу, 1.10 km (од 0+000 до 1+105)	В Нера: Кусић (Р); л. д. и: „0” 91.00 (од јуна 2009.) ВВ 370 (19. април .2005.) у односу на стари водомер („0” 88.75) РО 180 92.80 ВО 270 93.70	„Кусић” Отворена касета 3.85 km БЕЛА ЦРКВА	ГД У 297 три гравитациона испуста

Д.19.9.	Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД)	1. Хидрочвор (устава и преводница) „Кајтасово“ на каналу Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД)	В ВВ РО ВО МВ	Канал ДТД: устава Кајтасово (Л); 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	ГД У 299 један гравитациони испуст
	Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД): л.о. и д.о. 11.90 km	2. Десни насип уз канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) од устава „Кајтасово“ до насеља Оршаца, 6.90 km (8+700-15+600) (видети Д.7.1.4.)				
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца Десоница
ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mbuncic@vodevojvodine.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: uscedoo@gmail.com В.Д. Директора: Рената Пишавић, моб. 069/403-00-54 Снежана Јунгић, моб. 069/403-00-47 Милан Бурмуџија, моб. 063/403-059 Д.7.1., Д.7.2.
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@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Емил Поповић, моб.063/334-218, 023/771-108 Д.19.9
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 Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, 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)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
ГД У 296.	Караш - лева обала	Крушица, Чешко село, Добричево, Б. Суботица, Јасеново и Дупљаја	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 ДТД - 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 ДТД - Гребенац	Гребенац и Кајтасово	19.800	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД У 300.	Канал ДТД - Кајтасово	Кајтасово и Б. Паланка 1	5.670	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј л.о. 5+100	-	+
ГД У 301.	Приобаље Караша – десна обала	Калуђерово, Крушица, Бела Црква, Добричево, Чешко Село, Банатска Суботица, Јасеново, Дупљаја, Велики Гај, Црвена Црква, Кусић 1 и Стража	*	Караш	-	-
ГД У 302.	Избиште - Загајица		*	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	-	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, E-mail: mpankovic@vodevojvodine.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, E-mail: uscadoo@gmail.com В.Д. Директора: Рената Нишавић, моб. 069/403-00-54 Снежана Јунгић, моб. 069/403-00-47 Милан Бурмуџија, моб. 063/403-059

ђ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Подунавље – Ковин”

Водна јединица:	„Подунавље – Ковин”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Дунав Д.8. – Д.8.1. објекти Д.8.1.3. и Д.8.1.4. 41.02 km -

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводс мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-лства, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.8.1.	Дунав Дунав: лева обала од Скореновца до ушћа канала Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) 41.02 km	1. Леви насип уз Дунав од Скореновца 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) (видети ВЛ „Тамнип-Дунав - Панчево” Д.8.1.1. и Д.8.1.2.)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Ковин (Л); л; „0” 65.66 768 (16. април 2006.) 530 70.96 650 72.16 775 (Н _{1%}) 903 74.69	„Ковин – Иваново” Затворена касета 41.02 km (54.65 km) КОВИН (ПАНЧЕВО)	ГД П 286 ЦС Скореновац ГД П 287 ЦС Ибрифор ГД П 288 ЦС Поњавица ГД П 289 ЦС Мало Баваниште ГД П 290 ЦС Гај ГД П 291 ЦС Врба ГД П 292 ЦС Дубовац
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, E mail: nercegovcevic@vodevojvodine.com ЈВП „Воде Војводине” Нови Сад, тел. 021/488-15-35, факс 021/557-353		
Д.8.	ВД „Тамиш Дунав” д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, E-mail: office@tamisdunav.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Срђан Васић, моб. 069/874-20-07 Игор Никодијевић, моб. 062/874-22-70	Д.8.1. објекти 3. и 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, E-mail: dtdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:	„Подунавље – 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 (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГД П 286.	Скореновац	Плочица, Брестовац и Баваниште	64.098	Дунав	-	+
ГД П 287.	Ибрифор	Плочица, Скореновац и Ковин	171.078	Дунав	-	+
ГД П 288.	Поњавица	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, Мраморак и Баваниште	56.614	Црна Бара	+	-
ГД П 294.	Веровац	Баваниште и Плочице	*	Надела	-	-
ГД П 295.	Доловачки Бегеј	Баваниште	*	Надела	-	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Папковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД П 286. – ГД П 295.	ВЛ „Тамис 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 Срђан Васић, моб. 069/874-20-07 Ивана Кленанц, моб. 064/874-22-07

е) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужни Банат – Вршац”

Водна јединица:	„Јужни Банат – Вршац”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Брзава, Моравица, Ројга, Вршачки канал, Марковачки поток, Поток Месић Д.21. 135.89 km „Велико Средиште”, „Месић”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводс мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.21.1.	Брзава, Моравица, Ројга Брзава: л. о. Моравица: д. о. Ројга: д. 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, д, и; „0” 76.90 500 (1. јун 1966.) 200 78.90 300 79.90 413 (Q _{5%} = 125m ³ /s) 384 80.74	„Марковићево-Маргита” Условно затворена касета 60.32 km ПЛАНДИШТЕ	ГД ЈБ 233 ЦС Купиник 1 и ЦС Милстићево и један 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: Ватин (Р); л, и; „0” 75.88 446 (3. јул 1975.) 300 78.88 350 79.38 420 (Q _{5%} = 76 m ³ /s)		ГД ЈБ 234 ЦС Купиник 2 и један гравитациони испуст
		3. Десни насип уз Ројгу од ушћа у Моравицу до границе, 12.52 km (0+000 – 12+520)	В ВВ РО ВО	Ројга: Маргита (Л); л; „0” 74.67 482 350 78.17 400 78.67		ГД ЈБ 235 ЦС Стари Лец и ЦС Стари Лец Б и један гравитациони испуст
		4. Гранични насип, 19.73 km (0+000 – 19+728) од Ројге до Брзаве	В РО ВО	Гранични насип, Гранична устава, (Л); л; „0” 76.41 100 77.41 150 77.91		ГД ЈБ 237 један гравитациони испуст

Д.21.2.	Ројга, Моравица Ројга: л.о. Моравица: д.о. 23.22 km	1. Гранични насип 2.70 km (0+000 – 2+700) од Ројге ка Моравици	В ВВ РО ВО	Ројга: Велики Гај (Л); л; „0” 81.05 185 (29. децембар 1999.) 150 82.55 200 83.05	„Велики Гај-Ватин” Условно затворена касета 23.22 km ПЛАНДИШТЕ	ГД ЈБ 236 ЦС Ројга и један гравитациони испуст
		2. Леви насип уз Ројгу од ушћа у Моравицу до границе, 12.52 km (0+000 – 12+520)	В ВВ РО ВО	Ројга: Маргита (Л); л; „0” 74.67 482 350 78.17 400 78.67		
		3. Десни насип уз Моравицу од границе до ушћа Ројге у Моравицу, 8.00 km (8+000 – 16+000)	В ВВ РО ВО МВ	Моравица: Ватин (Р); л; и; „0” 75.88 446 (3. јул 1975.) 300 78.88 350 79.38 420 ($Q_{5\%} = 76 \text{ m}^3/\text{s}$)		
Д.21.3.	Моравица, Вршачки канал Моравица: л.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 ВВ РО ВО МВ	Моравица: Ватин (Р); л; и; „0” 75.88 446 (3. јул 1975.) 300 78.88 350 79.38 420 ($Q_{5\%} = 76 \text{ m}^3/\text{s}$)	„Вршачки ритови” Условно затворена касета 29.40 km ПЛАНДИШТЕ ВРШАЦ	ГД ЈБ 239 ЦС Вршачки рит и ЦС Вршачки рит 2 и један гравитациони испуст ГД ЈБ 240 ГД ЈБ 241 ГД ЈБ 250 један гравитациони испуст
		2. Десни насип уз Вршачки канал од ушћа у Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) до Великог Средишта 13.40 km (0+000-11+200; 18+100-20+300)	В ВВ РО ВО	Вршачки канал: Велико Средиште (Л); л; „0” 89.72 340 (16. јун 1999.) 200 91.72 250 92.22		
Д.21.4.	Вршачки канал, Марковачки поток Брана „Велико Средиште”	1. Леви насип уз Вршачки канал од ушћа у Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) до Великог Средишта, 20.95 km (0+000 – 20+950)	В ВВ РО ВО	Вршачки канал: Велико Средиште (Л); л; „0” 89.72 340 (16. јун 1999.) 200 91.72 250 92.22	„Павлиш-Велико Средиште” Затворена касета	ГД ЈБ 242 ЦС Мали рит и један гравитациони испуст

	Вршачки канал: л.о. 20.95 km	2. Брана са ретензијом „Велико Средиште” на Марковачком потоку (km 3+800) Простор за пријем поплавног таласа 1.022.035 m ³ (Q _{0,1%})	В ВВ РО ВО КВЗ	Тело бране Велико Средиште (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 испуст ГД ЈБ 249 један гравитациони испуст ГД ЈБ 251 један гравитациони испуст ГД ЈБ 252 један гравитациони испуст
Д.21.5.	Поток Месић Брана „Месић” Поток Месић: л.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 1.515.000m ³ (Q _{0,1%})	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 испуст
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за бране: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: mbuncic@vodevojvodine.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, E-mail: office@tamisdunav.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Ксенија Мујабашић, 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		

ДТД „Северна Бачка“ д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, E-mail: dtdsevernabacka@mts.rs
 В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79
 Атила Танић, моб. 063/523-361

Водна јединица:	„Јужни Банат – Вршац”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД ЈБ 233. – ГД ЈБ 262.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
ГД ЈБ 233.	Планиште I - Милстићево	Банатски Соколац, Велики Гај, Велика Греда, Дужине, Јерменовци, Купиник, Марковићево, Милстићево, Стари Лец и Хајдучица	340.490	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 234.	Планиште II - Купиник	Банатски Соколац, Велика Греда, Јерменовци и Планиште	121.554	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 235.	Планиште III - Стари Лец	Дужине, Марковићево, Стари Лец и Хајдучица	254.123	Канал ДТД Канал Брзава	+	+
ГД ЈБ 236.	Планиште IV - Ројга	Велики Гај и Маргита	97.386	Моравица	+	+
ГД ЈБ 237.	Планиште V - Барице	Барице, Јерменовци, Маргита и Планиште	99.274	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 238.	Планиште VI - Моравица	Барице, Маргита и Планиште	19.976	Моравица	+	-
ГД ЈБ 239.	Вршачки Ритови	Барице, Маргита, Планиште, Ватин, Влајковац, Вршац, Мали Жам и Павлиш	352.263	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 240.	Мали Жам - Велико Средиште 2	Велико Средиште, Вршац, Гудурица и Марковац	80.702	Моравица	-	-
ГД ЈБ 241.	Мали Жам - Велико Средиште 1	Мали Жам, Велико Средиште и Вршац	25.316	Вршачки канал	-	-
ГД ЈБ 242.	Малоритски канал	Велико Средиште, Вршац, Гудурица и Марковац	38.775	Вршачки канал IЦС Мали Риг	+	+
ГД ЈБ 243.	Кевериш	Вршац, Куштиљ и Павлиш	68.944	Вршачки канал	+	-
ГД ЈБ 244.	Целине	Војводинци и Потпорањ	5.118	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 245.	Приобаље Караша - десна обала	Сочица, Куштиљ, Стража и Војводинци и Орашац	*	Караш	-	-
ГД ЈБ 246.	Приобаље Караша - лева обала	Стража и Војводинци	*	Караш	-	-
ГД ЈБ 247.	Избиште - Загајица	Влајковац, Загајица, Избиште, Оршац, Парта, Потпорањ, Ритиштево и Уљма	49.055	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 248.	Делиблатска пешчара	Шушара и Владимировица	*	Канал Банатска Паланка-	-	-

				Нови Бечеј		
ГД ЈБ 249.	Низи Јарак - Павлишки Рит	Велико Средиште, Вршац, Мало Средиште, Месић и Павлиш	33.353	Вршачки канал	+	-
ГД ЈБ 250.	Влајковац III	Влајковац	4.644	Вршачки канал	+	-
ГД ЈБ 251.	Влајковац I	Влајковац и Ритишево	13.100	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 252.	Влајковац II	Влајковац и Павлиш	33.758	Вршачки канал	+	-
ГД ЈБ 253.	Гузајна	Велико Средиште, Војводинци, Вршац, Гудурица, Куштиљ, Јабланка, Марковац, Месић, Павлиш, Потпорањ, Ратишево, Сочина и Стража	135.213	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 254.	Изолациони канал - Илка	Влајковац, Уљма, Банатски Карловац и Николинци	68.519	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 255.	Бобаја - Пешчара	Барице, Уљма, Банатски Карловац и Николинци	273.998	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 256.	Добрица I	Добрица	38.333	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 257.	Добрица II - Иланца	Нови Козјак, Селеуш и Иланца	84.883	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 258.	Нови Козјак	Алибунар, Добрица, Нови Козјак, Селеуш и Иланца	36.268	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
ГД ЈБ 259.	Јаношик	Јаношик, Селеуш, Иланца и Локве	82.151	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 260.	Локве	Алибунар, Селеуш и Локве	120.123	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	+
ГД ЈБ 261.	Пешчарско - Дебелачки	Владимировац	*	Надела	-	-
ГД ЈБ 262.	Канал ДТД - Гребенац	Орешац	12.770	Канал Банатска Паланка-Нови Бечеј	+	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, E-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД ЈБ 233. – ГД ЈБ 262.	ВД „Тамиш Дунав” д.о.о. Папчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, E-mail: office@tamisdunav.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Ксенија Мујабашић, 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: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Дунав, Тамиш, Надела Д.8. – Д.8.1. објекти Д.8.1.1. и Д.8.1.2.; Д.9.; Д.20. – Д.20.6. 61.04 km -

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводe мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.8.1	Дунав, Надела Дунав: лева обала од ушћа Наделе до Скореновца Надела: лева обала од ушћа у Дунав до уставе и цс. „Иваново” 13.63 km	1. Леви насип уз Наделу од уставе и Ц.С. „Иваново” до ушћа у Дунав, 2.30 km (2+300 - 0+000) 2. Леви насип уз Дунав од ушћа Наделе до Скореновца, 11.33 km (57+350-46+020) (видети ВЈ „Подунавље - Ковин” Д.8.1.3. и Д.8.1.4.)	В ВВ РО ВО МВ	Дунав: Панчево (Р); л. и: „0” 67.33 777 (16. април 2006.) 530 72.63 650 73.83 794 (Н _{1%})	„Ковин – Иваново” Затворена касета 13.63 km (54.65 km) (КОВИН) ПАНЧЕВО	ГД ТД 265 ЦС Скореновац (Ковин)
Д.9.1.	Дунав, Надела Дунав: л.о. од Панчева до ушћа Наделе Надела: д.о. обала од ушћа у Дунав до уставе и цс. „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 Наделе код Иванова, 15.68 km (73+080-57+400) са ** левим насипом уз канал Азотаре од ушћа у Дунав, 1.01 km (1+032 – 0+020), ук. 16.69 km 3. Десни насип уз Наделу од ушћа у Дунав до уставе и ц.с. „Иваново”, 2.40 km (0+000-2+400) 4. Устава и Ц.С. „Иваново” на Надели	В ВВ РО ВО МВ	Дунав: Панчево (Р); л. и: „0” 67.33 777 (16. април 2006.) 550 72.83 700 74.33 794 (Н _{1%})	„Мали Рит” Затворена касета 2.12 km ПАНЧЕВО „Панчево-Иваново” Затворена касета 19.09 km ПАНЧЕВО	ГД ТД 263 ЦС Топола 2 ГД ТД 264 ЦС Маријино поље нова (Ђердап) ГД ТД 280 ЦС Иваново и ЦС Нова Иваново село

Д.20.6.	Тамиш, л.о. 26.20 km	1. Линија одбране (високи терен, насипи и уставе) на левој обали Тамиша од Уздина до Сефкерина (17,58 km насипа на десет деоница)	В ВВ РО ВО	Тамиш: Опово (Л) 76.11 74.00 74.50	„Уздин-Панчево“ Затворена касета 26.20 km КОВАЧИЦА ОПОВО ПАНЧЕВО	ГД ТД 266 осам гравитационих испушта
		2. Линија одбране (високи терен, насипи и уставе) на левој обали Тамиша од Сефкерина до Панчева (8,62 km насипа на дванаест деоница)	В ВВ РО ВО МВ	Дунав: Панчево (Р); л. и; 0 67.33 777 (16. април 2006.) 550 72.83 700 74.33 794		ГД ТД 267 ЦС Илвор-Уздин и три гравитациона испушта ГД ТД 268 ЦС Опово 1 и ЦС Опово 2 један гравитациони испуст ГД ТД 269 један гравитациони испуст ГД ТД 273 шест гравитационих испушта ГД ТД 274 пет гравитационих испушта ГД ТД 278 осам гравитационих испушта ГД ТД 281 ЦС Глогоњ ГД ТД 282 један гравитациони испуст
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Дсоница
ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, Е mail: nercegovic@vodevojvodine.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	Д.8.1. објекти 1. и 2.
Д.9.	Неђељко Поповић, моб. 064/822-96-04 Љуба Поповић, моб. 060/500-53-79	Д.9.1.
ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mbuncic@vodevojvodine.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: dtdsevrnabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Агила Танић, 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)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна 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.	Скореновац	Брестовац и Скореновац	129.137	Дунав	-	+
ГД ТД 266.	Инундација	Панчево, Јабука, Глогоњ, Сефкерин, Опово, Баранда, Сакуле, Идвор и Уздин	24.529	Тамиш	+	-
ГД ТД 267.	Идвор – Уздин - Сакуле	Идвор, Уздин и Сакуле	67.980	Тамиш	+	+
ГД ТД 268.	Баштине - Опово	Опово и Баранда	21.157	Тамиш	+	+
ГД ТД 269.	Јабучки	Јабука	9.825	Тамиш	+	-
ГД ТД 270.	Канал Надела	Уздин, Ковачица, Дебељача, Црепаја, Качарево, Јабука и Панчево	81.521	Надела	+	+
ГД ТД 271.	Дебељачки - Баштине	Дебељача и Баранда	20.928	Надела	+	+
ГД ТД 272.	Пешчарско - Дебељачки	Падина, Дебељача и Самош	9.385	Надела	+	+
ГД ТД 273.	Црепајски	Црепаја, Глогоњ, Јабука, Сефкерин и Дебељача	9.903	Надела	+	-
ГД ТД 274.	Споредно Црепајски	Црепаја	40.273	Надела	+	-
ГД ТД 275.	Качаревачки	Качарево	15.085	Надела	+	-
ГД ТД 276.	Наритак	Н. Село, Панчево и Долово	51.855	Надела	+	-
ГД ТД 277.	Доловачки Бегеј	Долово и Панчево	43.999	Надела	+	-
ГД ТД 278.	Панчсвачки	Јабука, Панчсво и Старчсво	32.848	Надела	+	-
ГД ТД 279.	Веровач	Старчево, Омољица и Панчево	110.533	Надела	+	-
ГД ТД 280.	Иваново	Панчево, Старчево, Омољица, Иваново и Брестовац	34.110	Надела	-	+
ГД ТД 281.	Главни Глогоњски	Сефкерин, Глогоњ, Опово, Баранда и Дебељача	38.031	Широка Бара	-	+
ГД ТД 282.	Главни Јабучки	Глогоњ, Јабука, Сефкерин, Црепаја и Дебељача	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 одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, E-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД ТД 263. – ГД ТД 285.	„Тамиш Дунав” д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, E-mail: office@tamisdunav.rs Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Јеленка Новаковић, моб. 064/822-96-81 Ивана Вуковић, моб. 064/822-96-97

3) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Панчевачки Рит“

Водна јединица:	„Панчевачки Рит“
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Дунав, Тамиш, Карашац Д.б. 90.00 km -

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Ј1)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.б.1.	Дунав Сурдук – Бељарица 22.00 km	1. Леви насип уз Дунав од ушћа Карашца до Ц.С. Бељарица, 22.00 km (0+000-22+000)	В ВВ	Дунав: Панчево (Р); л, и; „0“ 67.33 777 (16. април 2006.)	„Панчевачки Рит“ Затворена касета 90.00 km Општина ПАЛИЛУЛА	БГ Д1 1. ЦС Бељарица ЦС Кишвара (за наводњавање)
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	530 72.63 650 73.83 794 (Н _{1%}) 917 76.50		БГ Д1 1. ЦС Бељарица ЦС Борча ЦС Рева
Д.б.3.	Дунав, Тамиш Рева – Панчево д.о. Тамиша: 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 Тамиш од Панчева до Глогоња, 13.39 km (52+611-66+000)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Панчево (Р); л, и; „0“ 67.33 777 (16. април 2006.) 500 72.33 600 73.33 794 (Н _{1%}) 917 76.50		БГ Д1 1. ЦС Рева ЦС Овча ЦС Јабука ЦС Чента
Д.б.4.	Тамиш, Карашац д.о. Тамиша: Глогоњ -устава на Карашцу 24.00 km	1. Десни насип уз Тамиш од Глогоња до Карашца 18.80 km (66+000-84+800) 2. Леви насип уз Карашац од Тамиша до уставе на ушћу у Дунав, 5.20 km (84+800-90+000)				
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 чинс 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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за Д.6.: Иван Ковачевић, моб. 064/840-41-89 E-mail: ivan.kovacevic@srbijavode.rs и Светозар Василијевић, моб. 064/840-40-09, тел. 011/201-81-26, E-mail: svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, E-mail: ypcsavadunav@srbijavode.rs		
Д.6.	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 , vdsibnica@mts.rs В.Д. Директора: Биљана Миљковић, моб. 064/861-48-71 Биљана Миљковић, моб. 064/861-48-71 Небојша Старовић, моб. 064/861-48-04	Д.6.1., Д.6.2. Д.6.3., Д.6.4.
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: Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, E-mail: darko.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. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: office@regulacije.rs Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: s.radic@gromahold.bg Жељко Грис, моб. 064/823-72-11		
ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, E-mail: vpodrinje@mts.rs , Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97		
За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, E-mail: milan@razvojinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица:	„Панчевачки Рит”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Београд Дунав 1:	БГ Д1 1.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
БГ Д1 1.	Панчевачки рит	Ковилово, Бесни Фок, Лепушница, Комарева Хумка, Борча, Овча и Крњача	688.934	Дунав, Тамиш	+	+
Напомена:	* површине које се одводњавају 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: Лидија Кнежевић, моб. 064/840-40-18, тел. 011/201-81-39, Е-mail: lidija.knezevic@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 Д1 1.	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@sibnica.rs , vdsibnica@mts.rs В.Д. Директора: Биљана Миљковић, моб. 064/861-48-71 Биљана Миљковић, 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: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Дунав, Тиса, Тамиш, Карашац, канал Бегеј (Хс ДТД), Стари Бегеј, Пловни Бегеј (Хс ДТД), Брзава, Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј (Хс ДТД) Д.17. – Д17.1. 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. 324.34 km -

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	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 ДТД) Тиса: л.о. од Ц.С. Кумане–до ушћа канала Бегеј (ХС ДТД) Канал Бегеј (ХС ДТД) : л.о. од ушћа у Тису до хидрочвора Стајићево 50.52 km	1. Леви насип уз Тису од Ц.С. „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 ДТД) у Тису, (22+500 – 10+400) 12.10 km 3. Десни насип уз канал Бегеј (ХС ДТД), од ушћа у Тису до хидро чвора „Стајићево”, (0+000 – 8+850), 8.85 km (видети ВЈ „Горњи Банат – Кикинда” Д.17.1.1., Д.19.8.1. и Д.19.8.2.) (видети Д.19.8.3. и Д.20.1)	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 _{1%}) 960 79.30	„Нови Бечеј-Бе.10 Блато-Зрењанин” Затворсна касета 50.52 km (89.61 km) (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН	(ГД ГБ 178 ЦС Соколац) (ГД ГБ 179 ЦС Кумане) (ГД ГБ 180 један гравитациони испуст)

						<p>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 Блато</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>
--	--	--	--	--	--	---

Д.17.2.	<p>Дунав, Тиса, канал Бегеј (ХС ДТД), Карашац</p> <p>Тиса: л.о. од ушћа канала Бегеј (ХС ДТД) до ушћа у Дунав</p> <p>Канал Бегеј (ХС ДТД) л.о. од Перлеза до ушћа у Тису</p> <p>Дунав: л.о. од ушћа Тисе до ушћа Карашац</p> <p>Карашац: д.о. од ушћа у Дунав до Ченте</p> <p>25.85 km</p>	<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 Карашац, 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 Карашац 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</p> <p>818 (16. април 2006.)</p> <p>550 75.20</p> <p>700 76.70</p> <p>680 76.50 Дунав л.о.</p> <p>840 (Н_{1%})</p> <p>960 79.30</p>	<p>„Перлез-Чента“</p> <p>Затворена касета</p> <p>25.85 km</p> <p>ЗРЕЊАНИН</p>	<p>ГД СБЗ 221 један гравитациони испуст</p> <p>ГД СБЗ 222 ЦС Петра бара и ЦС Чента</p> <p>ГД СБЗ 224 један гравитациони испуст</p> <p>ГД СБЗ 225</p> <p>ГД СБЗ 226 један гравитациони испуст</p>
Д.19.8.	<p>Канал Бегеј (ХС ДТД)</p> <p>Објекат</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Хидроћвор (устава и преводница) „Стајићево“ на каналу Бегеј (видети ВЈ „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.20.1.) 	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p>	<p>Тиса: Тител (Р); л. д. и; „0“ 69.70</p> <p>818 (16. април 2006.)</p> <p>500 74.70 (водостај за упозорење)</p> <p>550 75.20</p> <p>Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Банату у условима високих водостаја</p>	<p>„Нови Бечеј-Бело Благо-Зрењанин“</p> <p>Затворена касета (89.61 km)</p> <p>(НОВИ БЕЧЕЈ)</p> <p>ЗРЕЊАНИН</p>	
Д.19.10.	<p>Пловни Бегеј (ХС ДТД)</p> <p>Објекат</p>	<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</p> <p>81.03 (20. март 1932.)</p> <p>79.00</p> <p>80.20</p>	<p>„Српски Итебеј“ (65.05 km)</p> <p>ЖИТИШТЕ</p>	
Д.19.11.	<p>Тамиш, Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД)</p> <p>Објекти</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Устава „Томашевац“ на Тамишу и „Ботош“ на каналу Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) (видети Д.20.5.) 	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Тамиш: Сечањ (Р); л. и; „0“ 71.55</p> <p>746 (20. април 2005.)</p> <p>450 76.05</p> <p>650 78.05</p>	<p>„Бока-Конак“ (59.59 km)</p> <p>ЗРЕЊАНИН</p>	

Д.20.1.	Канал Бегеј (ХС ДТД): д.о. 18.55 km	1. Десни насип уз канал Бегеј (ХС ДТД) од Зрењанина до хидро чвора „Стајићево“, 18.55 km (27+400-8+850) (видети ВЈ „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 КВЗ	Бегеј: Зрењанин (Ј); л; „0” 73.90 370 140 260 335 (за Q _{5%}) 357	„Нови Бечеј-Бело Блато-Зрењанин” Затворена касета 18.55 km (89.61) ЗРЕЊАНИН	ГД СБЗ 216 ЦС Мужља и један гравитациони испуст ГД СБЗ 218 три гравитациона испушта ГД СБЗ 219 један гравитациони испуст
Д.20.2.	Стари Бегеј: д.о. 37.04 km	1. Десни насип уз Стари Бегеј од државне границе до Јанковог моста, 37.04 km (0+000 – 37+037) (видети и ВЈ „Горњи Банат – Кикинда” Д.19.7.)	В ВВ РО ВО МВ	Стари Бегеј: Хетин (Р); л, лим, и; „0” 76.69 428 (21. март 1932.) 200 78.69 300 79.69 338 80.01 (Q _{5%} = 47 m ³ /s)	„Кикинда- Бан.Карађорђево” Условно затворена касета 37.04 km ЖИТИШТЕ	ГД СБЗ 189 ЦС Итебеј - Црња ГД СБЗ 190 ЦС Карађорђево – Молин ГД СБЗ 192 ЦС Банатски Двор ГД СБЗ 193 ЦС Турски Бегеј и три гравитациона испушта ГД СБЗ 194 један гравитациони испуст
Д.20.3.	Стари Бегеј, Пловни Бегеј (ХС ДТД) Стари Бегеј: л.о. Пловни Бегеј (ХС ДТД): д.о. 65.05 km	1. Леви насип уз Стари Бегеј од држ. границе до Јанковог моста, 34.69 km (0+000 – 34+697) (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), од ушћа Старог Бегеја до ушћа Пловног Бегеја (ХС ДТД) (Десна депонија уз Пловни Бегеј (ХС ДТД) од Клека до ушћа у канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) (3+300-0+000)) 2. Десни насип уз Пловни Бегеј (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 Бегеј: Хетин (Р); л, лим, и; „0” 76.69 428 (21. март 1932.) 200 78.69 300 79.69 338 80.01 (Q _{5%} = 47 m ³ /s) Пловни Бегеј: Српски Итебеј д.в. (Р); л, лим, и; „0” 76.00 81.03 (20. март 1932.) 79.00 80.20	„Српски Итебеј” Условно затворена касета 65.05 km ЖИТИШТЕ	ГД СБЗ 190 ЦС Карађорђево - Молин ГД СБЗ 195 ЦС Међуречје и седам гравитационих испушта ГД СБЗ 196

		3.	Гранични насип између Старог Бегеја и Пловног Бегеја (ХС ДТД), 3.30 km				ЦС Јоргован и два гравитациона испуста
Д.20.4.	Пловни Бегеј (ХС ДТД), Тамиш Пловни Бегеј: л.о. Тамиш: д.о. 67.74 km	1.	Леви насип 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 улива у Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД)3+300-0+000). (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), од ушћа Пловног Бегеја (ХС ДТД) до ушћа Тамиша)	В ВВ РО ВО	Пловни Бегеј: Српски Итебеј д.в. (Р); л, лим, и; „0” 76.00 81.03 (20. март 1932.) 79.00 80.20	„Бегејци-Сечањ” Условно затворена касета 67.74 km ЖИТИШТЕ СЕЧАЊ	ГД СБЗ 197 један гравитациони испуст ГД СБЗ 198 ЦС Бегејци, ЦС Бегејци 1, ЦС Бегејци 2, ЦС Бикиш мост, ЦС Итебеј млин и три гравитациона испуста ГД СБЗ 205 један гравитациони испуст
		2.	Гранични насип „Међа” 6.20 km				ГД СБЗ 206 ЦС Житиште, ЦС Клек и три гравитациона испуста
		3.	Десни насип уз Тамиш од држ. границе до Сечња, 16.30 km (113+175 – 96+870)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тамиш: Јаша Томић (Р); л, д, и; „0” 73.46 844 (20. април 2005.) 340 76.86 600 79.46 765 (за Q _{5%}) 706 80.52		ГД СБЗ 227 ЦС Оређ – Беле баре, ЦС Сечањ - Повртар и седам гравитационих испуста
		4.	Гранични насип „Јаша Томић - Крајишник” 2.87 km				ГД СБЗ 228 ЦС Ушће - Тамишац и један гравитациони испуст
		5.	Десни насип уз Тамиш од Сечња до ушћа у канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), 13.37km (96+870 – 83+500)	В ВВ РО ВО	Тамиш: Сечањ (Р); л, и; „0” 71.55 746 (20. април 2005.) 400 75.55 650 78.05		ГД СБЗ 230 један гравитациони испуст

Д.20.5.	Тамиш, Брзава Тамиш: л.о. Брзава: д.о. 59.59 km	1. Леви насип уз Тамиш од држ. границе до Сечња, 14.23 km (120+375 – 106+140)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тамиш: Јаша Томић (Р); л, д, и; „0“ 73.46 844 (20. април 2005.) 340 76.86 600 79.46 765 (за Q _{5%}) 706 80.52	„Бока-Конак“ Условно затворена касета 59.59 km СЕЧАЊ	ГД СБЗ 200 ЦС Конак и два гравитациона испуста
		2. Гранични насип 11,32 km - „поред Бирле“, „од државне границе до Брзаве“ и „поред Ланке“ (1.52 km, 9.05 km, 0.75 km)				ГД СБЗ 201 три гравитациона испуста
		3. Леви насип уз Тамиш од Сечња до уставе „Томашевац“ (уставе „Томашевац“ и „Ботош“), 17.74 km (106+140-90+200; 89+800-88+000) Устава „Томашевац“ на Тамишу и „Ботош“ на каналу Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) (видети Д.19.11.) (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), од ушћа Тамиша до ушћа Брзаве)	В ВВ РО ВО	Тамиш: Сечањ (Р); л, и; „0“ 71.55 746 (20. април 2005.) 400 75.55 650 78.05		ГД СБЗ 202 ЦС Неузина и четири гравитациона испуста
		4. Десни насип уз Брзаву од границе до ушћа у канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), 16.30 km (0+000 – 16+300)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Брзава: Марковићево (Р); л, д, и; „0“ 76.90 500 (1. јун 1966.) 200 78.90 300 79.90 413 (Q _{5%} = 125 m ³ /s) 384 80.74		ГД СБЗ 203 ЦС Венер и пет гравитационих испуста ГД СБЗ 204 ЦС Ланка Бирда и пет гравитационих испуста
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, Е-mail: djankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-32, факс 021/557-353		
Д.17.	ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: srednjobanat@vodoprivredazr.rs В.Д. Директора: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07 Горан Андријашевић, моб. 064/834-11-13 Ненад Војновић, моб. 064/834-11-11	Д.17.1. објекти 2, 3. и 4. Д.17.2. објекти 1, 2, 3. и 4.
	„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.17.2. објекат 5.
ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mbuncic@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: hsdtd@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Емил Поповић, моб. 063/334-218, 023/771-108	Д.19.8. објекат 3., Д.19.10., Д.19.11.
Д.20.	ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: srednjobanat@vodoprivredazr.rs В.Д. Директора: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07 Горан Андријашевић, моб. 064/834-11-13 Ненад Војновић, моб. 064/834-11-11	Д.20.1., Д.20.2., Д.20.3, Д.20.4., Д.20.5. објекти 1, 2. и 3.
	ВД „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 Ксенија Мујабашић, моб. 062/804- 16- 37 Станислав Митровић, моб. 069/403-00-46	Д.20.5. објекат 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: dtdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:	„Средњи Банат – Зрењанин”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД СБЗ 189. – ГД СБЗ 232.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
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	Честерег, 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 Меленци	114.778	Канал ДТД и Стари Бегеј	+	+
ГД СБЗ 194.	Меленци I	Башаид, Меленци, Нови Бечеј и Кумане	26.350	ОКМ	+	
ГД СБЗ 195.	Међуречје	Јанков Мост, Житиште и Бегејци	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, Житиште, Српски Итебеј, Нови Итебеј, Банатско Вишњићево и Крајишњик	58.200	Пловни Бегеј	+	+
ГД СБЗ 199.	Банатска Дубица – Јарковац	Банатска Дубица и Јарковац	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 - Тамиш	Банатски Деспотовац , Неузина и Бока	70.050	Тамиш	+	+
ГД СБЗ 204.	Ланка Бирда	Конак, Шурјан и Бока	217.563	Тамиш	+	+
ГД СБЗ 205.	Шозо	Банатски Деспотовац , Клек, Ботош, Зрењанин III, Равни Тополовац, Бегејци, Банатско Вишњићево, Сутјеска, Крајишник и Јаша Томић	278.961	Канал ДТД и Тамиш	+	-
ГД СБЗ 206.	Житиште - Клек	Клек, Зрењанин и Житиште	36.698	Пловни Бегеј	+	+
ГД СБЗ 207.	Александровачки	Зрењанин и Зрењанин III	9.550	Бегеј	+	-
ГД СБЗ 208.	Лукићево	Орловат, Ботош и Лукићево	*	Канал ДТД	-	-
ГД СБЗ 209.	Меленци II	Меленци, Михајлово и Српски Елемир	39.839	Канал ДТД	+	-
ГД СБЗ 210.	Меленци III	Меленци и Тараш	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 Арадац, Немачки Елемир, Михајлово, Зрењанин и Зрењанин III	2.400	Бегеј	-	+

ГД СБЗ 213.	Кумане	Тараш	15.845	Тиса	-	+
ГД СБЗ 214.	Бабатово	Тараш и Српски Елемир	31.780	Тиса	+	
ГД СБЗ 215.	Бело Благо	Бело Благо и Перлез	74.460	Береј	-	+
ГД СБЗ 216.	Мужља - Лукино Село	Мужља и Лукино Село	100.784	Тиса	-	+
ГД СБЗ 217.	Мужља	Мужља, Лукино Село и Зрењанин	*	Канал Береј	-	-
ГД СБЗ 218.	Рибњак	Лукино Село	*	Канал Береј	+	-
ГД СБЗ 219.	Царска Бара	Перлез	*	Канал Береј	+	-
ГД СБЗ 220.	Елемир - Аралац	Словачки Елемир, Српски Аралац и Немачки Елемир	92.969	Тиса	+	+
ГД СБЗ 221.	Орловат - пашњак	Перлез, Фаркаждин и Орловат	5.550	Тамиш	+	-
ГД СБЗ 222.	Книћанин - Чента	Перлез, Чента и Книћанин	237.607	Карашац	-	+
ГД СБЗ 223.	Томашевац	Томашевац и Јарковац	46.991	Тамиш/ДТД	+	-
ГД СБЗ 224.	Стајићево	Стајићево, Ечка и Зрењанин	4.920	Канал Береј	+	-
ГД СБЗ 225.	Фаркаждин	Перлез, Чента и Фаркаждин	*	Тамиш	-	-
ГД СБЗ 226.	Чента	Чента и Фаркаждин	650	Тамиш	+	-
ГД СБЗ 227.	Оређ - Беле Баре - Сутјеска	Сутјеска, Сечањ и Јаша Томић	161.674	Тамиш	+	+
ГД СБЗ 228.	Ушће Тамишац	Крајишник и Јаша Томић	98.924	Тамиш	+	+
ГД СБЗ 229.	Михајлово - Береј	Зрењанин	2.200	Береј	-	-
ГД СБЗ 230.	Рибњак Сутјеска	Деспотовац и Сутјеска	12.300	Тамиш	-	-
ГД СБЗ 231.	Главни	Молин	1.747	Кикиндски канал	-	-
ГД СБЗ 232.	Башаидско - Молински	Торла	2.000	Кикиндски канал	-	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб: 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ 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@vodoprivredazr.rs В.Д. Директора: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07 Велибор Ђоговић, моб. 064/834-11-00 Марко Грче, моб. 064/834-11-34

ј) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Шајкашка – Нови Сад”

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

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводe мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а. (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кота Ванредна одбрана - водостај и кота Мсродавни 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.10.1.	Дунав, Тиса Дунав: л.о. од Гардиноваца до ушћа Тисе Тиса: д.о. од ушћа у Дунав до Титела 19.63 km	1. Леви насип уз Дунав од Гардиноваца до ушћа Тисе, 11.92 km (11+920 -0+000) 2. Десни насип уз Тису од ушћа у Дунав до Титела, 7.71 km (0+000-7+710)	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 _{1%}) 960 79.30	„Гардиновци-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) 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. Леви насип канала Нови Сад-Савино Село (ХС ДТД) од уставе и преводнице „Нови Сад” до ушћа у Дунав, 4.49 km (4+490 – 0+000) 2. Леви насип уз Дунав од ушћа канала Нови Сад-Савино Село (ХС ДТД) до Ковиља, 17.20 km (38+200 - 21+000)	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 _{1%}) 925 80.98	„Нови Сад-Ковиљ” Затворена касета 21.69 km НОВИ САД	ГД Ш 136 ЦС Дунавац ГД Ш 137 ЦС Ковиљ ГД Ш 138 ЦС Калините

Д.10.3.	<p>Дунав</p> <p>д. о. у зони Сремске Каменице, Петроварадина и Сремских Карловаца</p> <p>11.44 km</p>	1. Десни насип уз Дунав у Сремској Каменици, 1.75 km	В ВВ	Дунав: Нови Сад (Р); л, д, и; „0” 71.73 778 (28. јун 1965.)	„Ср.Каменица” Затворена касета, 1.75 km НОВИ САД	ГД Ш 143
		2. Десни насип уз Дунав код тврђаве, 1.00 km	РО ВО МВ КВЗ	(450 за уставе) 76.23 700 78.73 805 (Н _{1%}) 925 80.98	„Петроварадин 1” Затворена 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” Затворена 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” Затворена касета, 3.27 km НОВИ САД	
		5. Десни насип уз Дунав у Сремским Карловцима (Селиште – Стражиловачки поток), 2.77 km НАПОМЕНА: Уклоњен је насип од Стражиловачког до Липовачког потока и изграђен нов насип пруге који преузима и функцију одбране од поплава. Одбраном 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 Карловци” Затворена касета, 2.77 km СРЕМСКИ КАРЛОВЦИ	
Д.10.4.	<p>Дунав, канал Нови Сад - Савино Село ХС ДТД Дунав: л.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</p>	1. Леви насип уз Дунав од Бегеча до ушћа канала Нови Сад-Савино Село (ХС ДТД)у Дунав, 22.37 km (60+771 - 38+400)	В ВВ	Дунав: Нови Сад (Р); л, д, и; „0” 71.73 778 (28. јун 1965.)	„Нови Сад” Затворена касета 28.86 km НОВИ САД	ГД Ш 110 ЦС Визић
		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 _{1%}) 805 79.78		ГД Ш 111 ЦС Футог
		3. Футошки насип – друга одбрамбена линија 2.32 km (0+000 – 2+317)	В ВВ	Дунав: Нови Сад (Р); л, д, и; „0” 71.73 778 (28. јун 1965.)		ГД Ш 112 ЦС Ветерник
			РО ВО МВ КВЗ	700 78.73 750 79.23 805 (Н _{1%}) 805 79.78		ГД Ш 113 ЦС Телеп
						ГД Ш 114 ЦС Сајлово
Д.15.1.	<p>Тиса</p> <p>д.о. од Чуруга до Јегричке</p> <p>20.58 km</p>	1. Десни насип уз Тису од Мртве Тисе (Чуруг) до ушћа Јегричке (Жабал), 20.58 km (56+514 – 35+938) (видети Д.19.5.2.)	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 _{1%}) 960 79.30	„Чуруг” Затворена касета 20.58 km ЖАБАЉ	ГД Ш 130 ЦС Жабал

Д.15.2.	Тиса д.о. од ушћа Јегричке до високог терена у Мошорину 14.94 km	1. Десни насип уз Тису од ушћа Јегричке до високог терена у Мошорину, 14.94 km (35+938 – 21+000)	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 (Н1%) 1030 80.00	„Мошорин“ Затворена касета 14.94 km ЖАБАЉ	ГД Ш 124 један гравитациони испуст ГД Ш 126 четири гравитациона испушта ГД Ш 127 пет гравитационих испушта ГД Ш 131 ЦС Врбица ГД Ш 132 ЦС Ђурђево ГД Ш 133 ЦС Мошорин
Д.19.5.	Канал Бечеј – Богојево (ХС ДТД), Јегричка (ХС ДТД) Објекти	1. Јегричка (ХС ДТД): Црпна станица Жабаљ – објекат на главној линији одбране на десној обали Тисе на сектору Чуруг (видети Д.15.1.)	В ВВ РО	Тиса: Тител (Р); л, д, и; „0“ 69.70 818 (16. април 2006.) 500 74.70 (водостај за упозорење) 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 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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, Е mail: nercegovcevic@vodevojvodine.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 Милић, моб. 063/888-00-00 Биљана Коруга, моб. 063/593-469 Милисав Маџановић, 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 Шурлап, 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: djankovic@vodevojvodine.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 Милић, моб. 063/888-00-00 Биљана Коруга, моб. 063/593-469 Милисав Маџановић, моб. 062/778-603	Д.15.1., Д.15.2.
ПОМОЋНИК: Милић Бупчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mbuncic@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: hsdtd@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, 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 „Северна Бачка“ д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:	„Шајкашка – Нови Сад”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД Ш 110. – ГД Ш 143.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
ГД Ш 110.	Визић	Бегеч и Футог	33.237	Дунав	-	+
ГД Ш 111.	Футог	Футог и Бегеч	46.380	Дунав	-	+
ГД Ш 112.	Ветерник	Ветерник и Футог	19.192	Дунав	-	+
ГД Ш 113.	Телеп	Нови Сад I, Футог и Ветерник	9.930	Дунав	-	+
ГД Ш 114.	Сајлово	Нови Сад I, Футог и Ветерник	9.414	ОКМ	-	+
ГД Ш 115.	Руменка	Руменка	4.910	ОКМ	+	-
ГД Ш 116.	Бегеч	Бегеч	480	Дунав	+	-
ГД Ш 117.	Јегричка 2	Темерин, Сириг и Змајево	4.605	Јегричка	+	-
ГД Ш 118.	Равно - ДТД	Равно Село	28.929	ОКМ	+	-
ГД Ш 119.	Равно - Јегричка	Равно Село	28.195	Јегричка	+	-
ГД Ш 120.	Степановићево - ДТД	Степановићево	53.594	ОКМ	+	-
ГД Ш 121.	Драгово	Бачки Петровац и Футог	10.227	ОКМ	+	-
ГД Ш 122.	Бегеч - Г'ложан	Бегеч	*	Дунав	-	-
ГД Ш 123.	Степановићево - Јегричка	Сириг, Камендин, Чепеј, Руменка, Кисач, Степановићево и Змајево	85.177	Јегричка	+	-
ГД Ш 124.	Темерин	Темерин	24.245	Јегричка	+	-
ГД Ш 125.	Јегричка 3	Чуруг и Жабалъ	7.864	Јегричка	+	-
ГД Ш 126.	Темерин - Госпођинци	Темерин и Госпођинци	59.121	Јегричка	+	-
ГД Ш 127.	Жабалъ - место	Жабалъ	33.700	Јегричка	+	-
ГД Ш 128.	Источно ободни	Визић	*	Сава	-	-
ГД Ш 129.	Стара Тиса – Бачкоградиштански рит	Бачко Градиште и Бечеј	18.560	Мртва Тиса	+	-
ГД Ш 130.	Жабалъ	Жабалъ, Чуруг и Тараш	217.142	Тиса	-	+
ГД Ш 131.	Врбица	Ђурђево, Жабалъ, Шајкаш и Мошорин	129.620	Тиса	-	+
ГД Ш 132.	Ђурђево	Ђурђево, Шајкаш и Мошорин	42.082	Тиса	-	+
ГД Ш 133.	Мошорин	Мошорин	34.828	Тиса	-	+
ГД Ш 134.	Тител	Тител и Лок	83.117	Тиса	-	+
ГД Ш 135.	Лок	Лок, Ђурђево, Гардиновци, Вилово, Шајкаш и Мошорин	87.052	Дунав	-	+
ГД Ш 136.	Дунавац	Ковиљ, Будисава, Каћ, Госпођинци и Ђурђево	88.120	Дунав	-	+

ГД Ш 137.	Ковиљ	Каћ и Ковиљ	74.650	Дунав	-	+
ГД Ш 138.	Калиште	Нови Сад, Ченеј и Руменка	45.114	Дунав	-	+
ГД Ш 139.	Слив Ц.С. Врбак	Нови Сад	30.800	Дунав	-	+
ГД Ш 140.	ОКМ	Футог, Руменка и Нови Сад	*	ОКМ Нови Сад-Савино Село	-	-
ГД Ш 141.	НН 31	Гардиновци, Ковиљ и Шајкаш	*	Дунав	-	-
ГД Ш 142.	Тителски Брег	Тител, Лок, Вилово и Мошорин	*	Дунав, Тиса	-	-
ГД Ш 143.	Дунав - Срем	Сремски Карловци, Петроварадин, Буковац, Лединци, Раковац, Беочин, Сусек, Луг, Грабово, Нештин, и део КО: Шуљам, Гргуревци, Манђелос, Лежмир, Дивош, Ђипша и Визић	*	Дунав	-	-
Напомена:	* површине које се одводњавају природним путем у назначени рецепијент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Петар Ђупурлија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД Ш 110. – ГД Ш 143.	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 Милић моб. 063/888-00-00 Предраг Вучуровић, моб. 062/778-602 Ранка Боровчанин, моб. 062/778-671

к) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Средња Бачка – Бечеј”

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

Ознака деонице	Опис 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)	
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмтрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и ката Ванредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q __% Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.14.1	Тиса д.о. од ушћа Чика (Бачко Петрово Село) до Чуруга 31.58 km	1. Десни насип уз Тису од устава на ушћу Чика до Мртве Тисе (Чуруг), 31.58 km (88+100 – 56+520) (видети Д.19.5.1.)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса: Нови Бечеј (Р); л, и; „0” 71.87 819 (21. април.2006.) 550 77.37 700 78.87 858 (Н _{1%}) 905 80.92	„Бечеј” Затворена касета 31.58 km БЕЧЕЈ, Н. БЕЧЕЈ ЖАБАЉ	ГД СББ 97 ГД СББ 98 један гравитациони испуст ГД СББ 99 један гравитациони испуст
Д.19.5.	Канал Бечеј – Богојево (ХС ДТД), Јегричка (ХС ДТД)	1. Канал Бечеј - Богојево (ХС ДТД); Бродска преводница, 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, и; „0” 71.87 819 (21. април 2006.) 600 77.87 (водостај за упозорење)	„Бечеј” БЕЧЕЈ	ГД СББ 102 ЦС – 3 Жута кућа и ЦС – 2 ГД СББ 104

	Објекти	(видети Д.14.1.)	Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја.		један гравитациони испуст ГД СББ 105 ГД СББ 106 један гравитациони испуст ГД СББ 107 ГД СББ 108
Папомена:	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 руководиоца Заменик секторског руководиоца			Деоница	
ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, E-mail: djankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-32, факс 021/557-353					
Д.14.	ДТД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, E-mail: dtdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Геза Варга, моб. 069/191-09-57 Вјера Булатовић, моб. 069/327-00-80			Д.14.1.	
ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: mbuncic@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, E-mail: hsdtd@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Радослав Јосић, моб. 066/864-30-72			Д.19.5. објекат 1	
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, E-mail: dtdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361					

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

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналеке мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГД СББ 97.	Бечејски Доњи Велики Рит	Бечеј	61.560	Тиса	-	+
ГД СББ 98.	Коштаница	Бечеј	3.080	рибњак	+	-
ГД СББ 99.	Стара Тиса - Бачкоградштански Рит	Бечеј	24.277	Тиса	-	-
ГД СББ 100.	Турија - Надаљ – Бачко Градиште	Бечеј	10.769	ОКМ	+	-
ГД СББ 101.	Бељанска Бара - Доњи Ток	Бечеј	51.871	ОКМ	+	-
ГД СББ 102.	Перлек-Медењача-Мали Рит	Нови Бечеј и Бечеј	98.142	Тиса	-	+
ГД СББ 103.	Б.П.Село - Мол	Бечеј	23.959	Тиса	+	-
ГД СББ 104.	Чик 2	Бечеј	33.300	Тиса	+	-
ГД СББ 105.	Угарнице	Бечеј	9.455	ОКМ	-	-
ГД СББ 106.	Бељанска Бара	Бечеј	81.849	ОКМ	+	-
ГД СББ 107.	Бисерно Острво	Нови Бечеј	33.117	Тиса	-	+
ГД СББ 108.	Молски Рит слив II	Бечеј	12.612	Тиса	-	-
ГД СББ 109.	Мртва Тиса	Нови Бечеј, Бечеј, Бачко Градиште, Надаљ II и Чуруг	23.387	Тиса	-	+
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, E-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД СББ 97. – ГД СББ 109.	ДТД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, E-mail: dtsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић моб. 064/1118879 Зоран Драгић, моб. 063/564-350 Геза Варга, моб. 069/ 191-09-57

л) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Бачка – Врбас”

Водна јединица:	„Бачка – Врбас”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД), Канал Врбас - Бездан (ХС ДТД) Д.19. – Д.19.4. објекти Д.19.4.2., Д.19.4.4., Д.19.4.5. 19.00 km -

Ознака деонице	Опис 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; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотрени водостај (датум)		
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.19.4.	Канал Косанчић - Мали Стапар (ХС ДТД), Канал Врбас – Бездан (ХС ДТД) Канал Косанчић - Мали Стапар Руски Крстур (ХС ДТД): л.о. Канал Врбас - Бездан (ХС ДТД): д.о. и л.о. 19.00 km	1. Канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД) (основна улога одводњавање сувишних унутрашњих вода и снабдевање водом):	В ВВ РО ВО	Канал ДТД: устава Руски Крстур (Л); л; „0” 0.00 84.90 85.10	„Руски Крстур 2” 7.00 km КУЛА	ГД Б 26 ЦС Сивац и један гравитациони испуст
		2. Леви насип уз канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД), 7.00 km, деоница од Руског Крстура до Малог Стапара, (3+700-10+700) (видети ВЈ „Западна Бачка – Сомбор” Д.19.4.3.)	Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја.			ГД Б 28 један гравитациони испуст
		3. Канал Врбас - Бездан (ХС ДТД), деоница Врбас Кула (за одводњавање сувишних унутрашњих вода и остало):	В ВВ РО ВО	Канал ДТД: устава Врбас (Л) 83.45 83.55	„Врбас 1” 6.00 km ВРБАС	ГД Б 29 један гравитациони испуст
		4. Десни насип 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 30 један гравитациони испуст
		5. Леви насип уз канал Врбас - Бездан (ХС ДТД), 6.00 km (6+300-12+300)				
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mbuncic@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: hsdtd@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, 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		
ДТД „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 Атила Танић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:	„Бачка – Врбас”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД Б 26. – ГД Б 44.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГД Б 26.	С-I	Сивац, Црвенка, Крушчић и Стапар	139.190	Врбас - Бездан	-	+
ГД Б 27.	Стапар	Сивац	*	Врбас - Бездан	+	-
ГД Б 28.	КК-II	Крушчић, Руски Крстур и Бачки Грачац	37.155	Косанчић - М.Стапар	+	-
ГД Б 29.	КЦ-III	Црвенка, Кула, Руски Крстур, Крушчић, Врбас и Куцура	123.178	Врбас - Бездан	+	-
ГД Б 30.	Руски Крстур III-26	Руски Крстур	36.616	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Б 31.	Косанчић III-23	Руски Крстур	22.482	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Б 32.	Врбас-Кула	Врбас, Кула, Липар и Црвенка	42.402	Врбас - Бездан	+	+
ГД Б 33.	Кула-Црвенка	Кула, Црвенка и Сивац	51.755	Врбас - Бездан	+	-
ГД Б 34.	Криваја 2	Србобран	54.384	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Б 35.	Куцура К-IV	Куцура, Врбас-град и Кула	74.848	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Б 36.	Савино Село К-IV	Савино Село	8.667	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Б 37.	Систем СВ	Б.Д. Поље, Врбас и Куцура	33.870	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Б 38.	Јегричка	Деспотово, Равно Село, Змајево и Б.Д. Поље	38.801	Јегричка	+	-
ГД Б 39.	Јегричка 2	Змајево и Турија	1.410	Јегричка	+	-
ГД Б 40.	Врбас	Врбас	18.036	Врбас - Бездан	+	-
ГД Б 41.	ББ	Србобран, Б.Д. Поље и Врбас	43.561	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Б 42.	Турија - Надаљ II	Надаљ	5.612	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Б 43.	Турија - Надаљ I	Турија, Надаљ и Србобран	23.961	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Б 44.	Бељанска бара	Турија	700	Бечеј - Богојево	+	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД Б 26. – ГД Б 44.	ДТД „Северна Бачка” д.о.о. Суботица, тел. 024/551-844, факс 024/525-053, Е-mail: dtdsevernabacka@mts.rs ; sinisa.vujovic@dtdsevernabacka.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић моб. 064/111-88-79 Синиша Вујовић, моб. 063/618-190 Ђурђевка Станковић Николић, моб. 063/618-189

љ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Горњи Банат – Кикинда”

Водна јединица:	„Горњи Банат – Кикинда”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Тиса, Златица, Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј (Хс ДТД), Кикиндски канал (Хс ДТД) 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. 217.16 km „Нови Бечеј”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпа станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.16.1.	Тиса л.о. од државне границе до ушћа Златице 68.83 km	1. Леви насип уз Тису од државне границе до ЦС. „Вок”, 24.99 km – 5.89 km (153+687-147+800); 10.80 km (147+800-137+000); 3.60 km (137+000-133+400); 4.70 km (132+400-127+700) Напомена: У току су радови на изградњи црпне станице „Српски Крстур” на стационажи насипа 144+640. Објекти црпне станице делом залазе у тело насипа, до завршетка радова усвајају се нижи критеријуми за проглашење фаза одбране од поплава. 2. Летњи насип „Ђала”, 6.21 km (0+000 – 6+210) 3. Гранични насипи 7,58 km - „Подбаре” и „Ђала” – (0,21km и 7,37 km) 4. Леви насип уз Тису од ЦС. „Вок” до ушћа Златице, 30,05 km (127+700 – 97+650) (видети у Д.19.6.1.)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ В ВВ РО ВО	Тиса: Нови Кнежевац (Р); л, д, и; „0” 73.57 949 (21. април 2006.) 500 78.57 650 80.07 941 (Н1%) 1061 Тиса: Падеј (Л); л, ив; „0” 72.62 872 (21. април 2006.) 550 78.13 750 80.13	„Крстур” „Кнежевац-Чока-Остојићево-Падеј” Затворена касета 68.83 km НОВИ КНЕЖЕВАЦ ЧОКА	ГД ГБ 147 ГД ГБ 159 ЦС Нови Кнежевац-нова ГД ГБ 163 ЦС Кера бара ГД ГБ 164 ЦС Чока ГД ГБ 165 ЦС Песир и 1 гравитациони испуст ГД ГБ 169 ЦС Вок ГД ГБ 170 ЦС Бузак ГД ГБ 175

Д.16.2.	Тиса л.о. од ушћа Златице до канала Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) 30.93 km	1. Леви насип уз Тису од ушћа Златице до Ц.С. „Бочар-Иђош“ 4.95 km (97+650 – 92+700)	В	Тиса: Падеј (Л); л. ив; „0“ 72.62	„Падеј-Нови Бечеј“ Затворена касета 30.93 km (65.06 km) ЧОКА НОВИ БЕЧЕЈ	ГДГБ 161 ЦС Језлахид
		2. Леви насип уз Тису од Ц.С. „Бочар-Иђош“ до km 78+000, 14.70 km (92+700 – 78+000) Напомена: одбрану од поплава на летњим насипима „Либе“ и „Љутово“ заинтересовани могу организовати до водостаја 700 код водомерне станице Нови Бечеј, а потом треба да почне преливање преко летњих насипа „Либе“ и „Љутово“.	ВВ РО ВО	872 (21. април 2006.) 550 78.13 750 80.13		ГДГБ 174 ЦС Керекто – Бочар и ЦС Бочар – Иђош
		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) (видети Д.19.6.6. ,Д.19.6.7. и Д.19.6.8.)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса: Нови Бечеј (Р); л. и; „0“ 71.87 819 (21. април 2006.) 500 76.87 650 78.37 858 (Н%) 978 81.65		ГДГБ 177 ЦС Бурза ГДГБ 181 ЦС Шушањ ГДГБ 182 ЦС Врањево ГДГБ 184 ГДГБ 187 један гравитациони испуст
Д.17.1.	Тиса Тиса: л.о. од канала Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) - до Ц.С. „Кумане“ 11.14 km	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). (видети ВЈ „Средњи Банат - Зрењанин“ Д.17.1.2., Д.17.1.3., ,17.1.4., Д.19.8.3., Д.20.1.) (видети Д.19.8.1. и Д.19.8.2.)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса: Нови Бечеј (Р); л. и; „0“ 71.87 819 (21. април 2006.) 500 76.87 650 78.37 858 (Н%) 978 81.65	„Нови Бечеј-Бело Блато-Зрењанин“ Затворена касета 11.14 km (89.61 km) НОВИ БЕЧЕЈ (ЗРЕЊАНИН)	ГДГБ 178 ЦС Соколац ГДГБ 179 ЦС Кумане ГДГБ 180 један

						<p>гравитациони испуст</p> <p>(ГД СБЗ 209 један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 210 три гравитациона испуста)</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 Блато)</p> <p>(ГД СБЗ 216 ЦС Мужља и један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 218 три гравитациона испуста)</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>
--	--	--	--	--	--	--

Д.19.6.	Златица, Кикиндски канал (ХС ДТД) и канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) Златица: л.о. и д.о. Кикиндски канал (ХС ДТД): д.о. 57.04 km	1.	Устава Падеј на уливу Златице у Тису – објекат на главној линији одбране на левој обали Тисе	В ВВ РО	Тиса: Падеј (Л); л, ив; „0” 72.62 872 (21. април 2006.) 550 78.13 (водостај за упозорење)	„Нови Кнежевац-Падеј” Затворена касета 22.91 km КИКИНДА	ГД ГБ 144 ЦС Врбица ГД ГБ 146 ЦС Граничар ГД ГБ 151 пет гравитационих испушта
		2.	Десни насип уз Златицу од ушћа у Тису (устава „Падеј”) до Кикиндског канала (ХС ДТД), 0.90 km (0+000-0+900)	В РО ВО	Кикиндски канал: устава Сајан (Л); л; „0” 0.00 76.50 (за најаву Златица: Врбица (Р); л, лим) 77.50		ГД ГБ 165 ЦС Песир и један гравитациони испуст
		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” (Л); л; „0” 76.00 78.30 78.70		ГД ГБ 168 један гравитациони испуст
		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 поплава унутрашњих вода, правилницима за прихват комуналних и кишних вода из гравитирајућих насеља и према заједничком југословенско- румунском Правилнику за одбрану од поплава.			ГД ГБ 188
		5.	Гранични насипи - „Мајдан”, „Бан. Аранђелово” и „Врбица” (3.64 km, 4.02 km и 4.38 km) 12.04 km				
		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	Кикиндски канал: устава Сајан (Л); л; „0” 0.00 76.50 (за најаву Златица: Врбица (Р); л, лим)		ГД ГБ 149 један гравитациони испуст
		7.	Десни насип уз Кикиндски канал (ХС ДТД) од устава „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	ВО	77.50		
		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 (Л); л; „0” 0.00 77.00 76.00		ГД ГБ 152 један гравитациони испуст ГД ГБ 161 ЦС Јездахид ГД ГБ 162 ЦС Катахат ГД ГБ 171

			Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Банату у условима високих водостаја.		један гравитациони испуст ГД ГБ 172 ЦС Галацка ГД ГБ 173 један гравитациони испуст ГД ГБ 183 ГД ГБ 184	
Д.19.7.	Златица, Кикиндски канал (ХС ДТД) Златица: л.о Кикиндски канал: л.о. 39.82 km	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	В РО ВО	Златица: устава „Гранична” (Л); л: „0” 76.00 78.30 78.70	„Кикинда-Бан. Карађорђево” Условно затворена касета 39.82 km КИКИНДА ЗРЕЊАНИН	ГД ГБ 145 један гравитациони испуст ГД ГБ 148 један гравитациони испуст ГД ГБ 153 ЦС Мокринска и један гравитациони испуст ГД ГБ 154 један гравитациони испуст ГД ГБ 155 ЦС Тополска и један
		2. Гранични насипи - „Велики Ритић”, „Мала Теремија” и „Велика Теремија” (0.79 km, 0.08 km и 0.28 km) 1.15 km				
		3. Леви насип уз Кикиндски канал (ХС ДТД) од уставе „Сајан” код Златице до ушћа у канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (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 (видети и ВЈ „Средњи Банат - Зрењанин” Д.20.2.1.)	В РО ВО	Кикиндски канал: устава Сајан (Л); л: „0” 0.00 76.50 (за најаву Златица: Врбица (Р); л, лим) 77.50		
		Одбрана од поплава спроводи се према: Правилнику за функционисање ХС ДТД у Банату, плану и правилнику за одбрану од поплава унутрашњих вода, правилницима за прихват комуналних и кишних вода из гравитирајућих насеља и према заједничком југословенско-румунском Правилнику за одбрану од поплава.				

		4. Гранични насипи: „Просине“, „Ливаде- Наково“, „Наково-село“ и „Солтурски“ (1.70 km, 5.375 km, 0.74 km и 4.35 km) 12.16 km				гравитациони испуст ГД ГБ 156 ЦС Башаидска ГД ГБ 157 један гравитациони испуст ГД ГБ 166 ЦС Златичка и један гравитациони испуст ГД ГБ 167 један гравитациони испуст ГД ГБ 186 ГД ГБ 191 дав гравитациона испуста
Д.19.8.	Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) Брана „Нови Бечеј“ Канал Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД): д.о.	1. Десни насип 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 Бегеја)	В РО ВО	Канал ДТД: устава Н. Бечеј (Л); л: „0“ 0.00 76.00 77.00	„Нови Бечеј-Бело Блато-Зрењанин“ Затворена касета 9.40 km (89.61 km) НОВИ БЕЧЕЈ ЗРЕЊАНИН	ГД ГБ 178 ЦС Соколац ГД ГБ 179 ЦС Кумане ГД ГБ 180 један гравитациони

	9.40 km	<p>2. Брана „Нови Бечеј“ и устава „Нови Бечеј“ – објекат на главној линији одбране на левој обали Тисе</p> <p>(видети ВЈ „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 ВВ РО</p>	<p>Тиса: Нови Бечеј (Р); л. и: „0“ 71.87 819 (21. април 2006.) 500 76.87 (водостај за упозорење)</p>	<p>испуст</p> <p>(ГД СБЗ 209 један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 210 три гравитациона испуста)</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 Блато)</p> <p>(ГД СБЗ 216 ЦС Мужља и један гравитациони испуст)</p> <p>(ГД СБЗ 218 три гравитациона испуста)</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>
--	---------	--	------------------------	--	---

Папомена:	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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, Е-mail: djankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-32, факс 021/557-353		
Д.16.	ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: srednjibanat@vodoprivredazr.rs В.Д. Директора: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07	Д.16.1., Д.16.2.
Д.17.	Микан Радован, моб. 064/844-78-02 Дејан Зарић, моб. 064/844-79-29	Д.17.1. објекат 1.
ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за брану: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mbuncic@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: hsdtd@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Емил Поповић, тел. 023/771-108, моб. 063/334-218	Д.19.6. објекти 1, 2, 6, 7, 8 Д.19.7. објекат 3 Д.19.8. објекти 1, 2
	ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: srednjibanat@vodoprivredazr.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 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: dtdsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:	„Горњи Банат – Кикинда”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД ГБ 144. – ГД ГБ 188.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГД ГБ 144.	Врбица	Врбица, Мајдан, Банатско Аранђелово, Црна Бара и Санад	153.741	Златица	-	+
ГД ГБ 145.	Бегејски	Мокрин и Врбица	118.906	Златица	+	-
ГД ГБ 146.	Граничар	Врбица и Банатско Аранђелово	33.887	Златица	-	+
ГД ГБ 147.	Златица II	Падеј и Остојићево	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.	Моношгорски	Чока, Црна Бара и Остојићево	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 Козарци и Банатско Велико Село	243.497	Кикиндски канал	-	+
ГД ГБ 156.	Башаидски - Молински	Башаид, Ново Милошево, Банатска Топола и Торла	136.781	Кикиндски канал	-	+
ГД ГБ 157.	Винцаидски	Башаид и Нови Бечсј	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.	Шуљмошки	Падеј	60.616	Златица	-	+
ГД ГБ 162.	Катахат	Сајан, Падеј и Иђош	60.600	Златица	-	+
ГД ГБ 163.	Кера бара - Ђурђева бара	Чока, Остојићево и Јазово	52.310	Тиса	-	+
ГД ГБ 164.	Чока II	Чока, Остојићево и Санад	46.423	Тиса	-	+
ГД ГБ 165.	Песир	Падеј	23.412	Златица	+	-
ГД ГБ 166.	Златички	Кикинда, Мокрин, Иђош, Сајан, Јазово и Остојићево	50.527	Златица	+	+
ГД ГБ 167.	Сајански	Чока, Сајан и Иђош	16.550	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 168.	Јазовачки	Чока, Падеј, Остојићево и Јазово	24.820	Златица	+	-
ГД ГБ 169.	Вок	Нови Кнежевац и Санад	4.200	Тиса	-	+
ГД ГБ 170.	Санад - Бузак	Чока, Санад	1.200	Тиса	-	+

ГД ГБ 171.	Милошевачки	Ново Милошево и Бочар	33.308	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 172.	Галадски	Нови Бечеј и Ново Милошево	67.749	Кикиндски канал	-	+
ГД ГБ 173.	Бочарски	Бочар и Иђош	19.670	Кикиндски канал	+	-
ГД ГБ 174.	Керекто - Бочар	Бочар, Иђош и Ново Милошево	338.189	Тиса	-	+
ГД ГБ 175.	ретензија Бочар	Ада и Мол	-	Тиса	+	-
ГД ГБ 176.	ретензија Либе	Нови Бечеј	-	Тиса	+	-
ГД ГБ 177.	Бурза	Нови Бечеј	97.139	Тиса	-	+
ГД ГБ 178.	Соколац	Нови Бечеј и Кумане	111.551	Магистрални канал	-	+
ГД ГБ 179.	Кумане	Нови Бечеј и Кумане	33.945	Тиса	-	+
ГД ГБ 180.	Кумане II	Нови Бечеј и Кумане	15.530	Тиса	+	-
ГД ГБ 181.	Шушањ	Нови Бечеј	6.546	Магистрални канал	-	+
ГД ГБ 182.	Врањево	Нови Бечеј	700	Тиса	-	+
ГД ГБ 183.	Бечејски	Нови Бечеј	*	Кикиндски канал	-	-
ГД ГБ 184.	Копово	Нови Бечеј и Кумане	*	Славо Копово	-	-
ГД ГБ 185.	Итебеј – Црња	Нови Козарци и Руско Село	*	Стари Бегеј	-	-
ГД ГБ 186.	Меленци I	Нови Бечеј, Кумане и Башаид	*	Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј	-	-
ГД ГБ 187.	Ретензија Љутово	Нови Бечеј	-	Тиса	+	-
ГД ГБ 188.	Црна Бара	Санад, Нови Кнежевац и Црна Бара	*	Златица	-	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД ГБ 144. – ГД ГБ 188.	ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, Е-mail: srednjibanat@vodoprivredazr.rs В.Д. Директора: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07 Радован Микан, моб. 064/844-78-02 Арсен Арсенов, моб. 064/844-79-24

м) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Сента – Сента”

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

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.13.1.	Тиса, канал Хоргош-Мартонош, Кереш Тиса: д.о. од државне границе до ушћа Кереша Канал Хоргош – Мартонош: од улива у Тису до km 4+500	1. Гранични насип „ Попова Хумка”, 5.2 km (од 5+200 до 0+000) 2. Десни насип уз Тису од државне границе до улива канала Хоргош – Мартонош, 8.68 km (155+377-146+695) 3. Леви насип уз канал Хоргош – Мартонош од km 4+500 до улива у Тису, 4.5 km (4+500 – 0+000)	В ВВ РО ВО	Тиса: Сента (Р); л, д, 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	„Мартонош” Затворена касета 18.38 km КЛЊИЖА	ГД С 93 један гравитациони испуст ГД С 94 ЦС-11 Мартонош и један гравитациони испуст

	43.68 km	<p>4. Десни насип уз канала Хоргош – Мартонош од улива у Тису до km 4+500, 4.5 km (0+000 – 4+500)</p> <p>5. Десни насип уз Тису од улива канала Хоргош –Мартонош до улива Кереша, 13.30 km (146+695-133+400)</p> <p>6. Леви насип уз Кереш од ушћа у Тису до Велебита, 7.50 km (0+000-7+500)</p>	МВ КВЗ	800 80.80 за Хоргош–Мартонош 970 (Н _{1%}) 1045 83.25	„Кањижа” Затворена касета 25.30 km КАЊИЖА	ГД С 90 један гравитациони испуст	ГД С 91 ЦС-7 Адорјан и један гравитациони испуст	ГД С 92 ЦС -8 Стари Кереш и један гравитациони испуст	ГД С 93 један гравитациони испуст
Д.13.2.	Тиса, Кереш Тиса: д.о. од ушћа Кереша до Макошког брега Кереш: д.о. од Велебита до ушћа у Тису 30.32 km	<p>1. Десни насип уз Кереш од ушћа у Тису до Велебита, 7.50 km (7+500-0+000)</p> <p>2. Десни насип уз Тису од ушћа Кереша до Макошког брега (Ада), 22.82 km (132+715-109+900)</p>	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса: Сента (Р); л, 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 _{1%}) 1045 83.25	„Сента” Затворена касета 30.32 km СЕНТА КАЊИЖА	ГД С 87 један гравитациони испуст	ГД С 88 један гравитациони испуст	ГД С 89 ЦС-4 Сента I и један гравитациони испуст	ГД С 90 један гравитациони испуст
Д.13.3.	Тиса д.о. од Макошког брега до ушћа Чика 21.80 km	1. Десни насип уз Тису од Макошког брега (Ада) до уставе на ушћу Чика (Бачког Петровог села), 21.80 km (109+900-88+100)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тиса: Сента (Р); л, д, и; „0” 72.80 926 (21. април 2006.) 600 78.80 800 80.80 970 (Н _{1%}) 1045 83.25	„Ада-Мол” Затворена касета 21.80 km АДА	ГД С 85 ЦС-1 Мол	ГД С 86 ЦС-3 Ада		
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, Е-mail: djankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, 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: dtdsentamail@gmail.com Директор: Душан Кнежевић, моб. 069/255-11-55 Габор Силађи, 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 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 Атила Танић, моб. 063/523-361		

Водна јединица:	„Сента – Сента”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД С 85. – ГД С 96.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГД С 85.	Молски рит слив II	Мол	37.976	Тиса	-	+
ГД С 86.	Буџак слив III	Мол, Ада, Оборњача, Утрине и Торњош	49.386	Тиса	-	+
ГД С 87.	Калоча слив V	Ада, Торњош и Сента	48.956	Тиса	+	-
ГД С 88.	Макош слив VI	Сента	1.100	Тиса	+	-
ГД С 89.	Сенћански рит слив VII	Сента и Адорјан	80.630	Тиса	+	+
ГД С 90.	Кереш	Ором, Трешњевац, Велебит, Мале Пијацие и Кањижа	36.593	Тиса	+	
ГД С 91.	Кањишки рит слив X	Адорјан и Кањижа	55.119	Тиса	+	+
ГД С 92.	Стари Кереш слив IX	Кањижа и Мартонош	13.921	Тиса	+	+
ГД С 93.	Хоргош - Мартонош слив XI	Мартонош и Хоргош	47.284	Тиса	+	
ГД С 94.	Хоргошко - Мартоношки рит слив XII	Мартонош и Хоргош	49.706	Тиса	+	+
ГД С 95.	Чик 1	Мале Пијацие, Ором и Торњош	*	Тиса	-	-
ГД С 96.	Чик 2	Утрине, Оборњача и Мол	*	Чик	-	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД С 85. – ГД С 96.	ДТД ВОДОПРИВРЕДНО ДОО „СЕНТА”, Сента, тел. 024/812-835, 812-825, факс 024/812-055, Е-mail: dtsentamail@gmail.com Директор: Душан Клежевић, моб. 069/255-11-55 Габор Силаћи, 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:	ГД К 72. – ГД К 79.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГД К 72.	Криваја 2	Фекетић, Ловћенац, Мали Иђош, Бајша, Горња Рогатица, Стара Моравица, Пачир, Б. Топола, Б. Топола-град и Мали Београд	136.121	ОКМ канал	+	+
ГД К 73.	Бељанска бара	Гунарош, Његошево и Ново Орахово	14.400	ОКМ канал	+	-
ГД К 74.	Чик 1	Ново Орахово	*	Тиса	-	-
ГД К 75.	Чик 2	Ново Орахово и Гунарош	*	Чик	-	-
ГД К 76.	Врбас	Фекетић	*	ОКМ Врбас-Бездан	-	-
ГД К 77.	Врбас - Кула	Фекетић	*	ОКМ Врбас-Бездан	-	-
ГД К 78.	Криваја 1	Мали Београд	6.849	Гл. Канал Криваја	-	-
ГД К 79.	Телечка - Источна Градина	Пачир и Стара Моравица	*	ОКМ Врбас-Бездан	-	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД К 72. – ГД К 79.	ДТД „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 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	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГД СБС 80.	Кереш	Стари град, Нови град, Палић и Бачки Виногради	76.852	Тиса	+	-
ГД СБС 81.	Чик I	Чантавир, Биково, Доњи град, Таванкут и Желник	71.340	Тиса	+	-
ГД СБС 82.	Криваја I	Таванкут, Доњи град, Ђурђин, Желник и Бајмок	74.699	Канал ДТД	+	-
ГД СБС 83.	Хоргош - Мартопош слив XI	Бачки Виногради	13.495	Тиса	+	-
ГД СБС 84.	Плазовић	Бајмок	2.813	Канал ДТД	+	-
Папомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД СБС 80. – ГД СБС 84.	ДТД „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: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Дунав, Канал Бечеј – Богојево (Хс ДТД), Канал Бачки Петровац – Каравуково (Хс ДТД) Д.11.; Д.19. – Д.19.3. 98.20 km -

Ознака деонице	Опис 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, (Д)-локални: л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - ката нуле		
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Д)-локални: л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - ката нуле мак осмотри водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и ката Ванредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q __% Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.11.1.	Дунав л.о. од Младенова до Бегеча 39.30 km	1. Леви насип уз Дунав од Младенова до Челарева (са високом тереном), 27.35 km (39+300 – 11+950) 2. Леви насип уз Дунав од високог терена у Челареву до Бегеча, 11.95 km (11+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 ₁ %) 778 81.75	„Бачка Паланка” Затворена касета 39.30 km НОВИ САД БАЧКИ ПЕТРОВЛЦ БАЧКА ПАЛАНКА	ГД Д 62 ЦС Нова Паланка ГД Д 63 СЦ Сајловац и један гравитациони испуст ГД Д 64 један 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 (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 (Н_{1%})</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 Лабудњача</p> <p>ГД Д 57</p> <p>ЦС Плавна и један 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 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 (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 (Н_{1%})</p> <p>918 86.42</p>	<p>„Богојево-Вајска (Камариште)”</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 Лабудњача</p> <p>ГД Д 57</p> <p>ЦС Плавна и један гравитациони испуст</p> <p>ГД Д 71</p> <p>један 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 преводница Богојево и ис Богојево – објекти на главној линији одбране на Дунаву на сектору Бачка Паланка Друга одбрамбена линија по високом терену на вододелници</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p> <p>РО</p>	<p>Дунав: Богојево (Р); л. и; „0” 77.24</p> <p>817 (15. јун 1965.)</p> <p>600 83.24 (водостај за упозорење)</p>	<p>„Богојево-Вајска”</p> <p>ОЦАЦИ</p>	

	Објекти	2. између Дунава и Тисе: - сигурносна устава Ошаци на каналу Бечеј - Богојево (ХС ДТД), деоница Ошаци - Косанчић 3. - сигурносна устава Бач на каналу Бачки Петровац – Карауково (ХС ДТД), деоница Бач – Бачки Петровац (видети Д.11.3.)	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 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 руководиоца Заменик секторског руководиоца				Деоница
ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, E-mail: nercegovcevic@vodevojvodine.com ЈВП „Воде Војводине” Нови Сад, тел. 021/488-15-35, факс 021/557-353					
Д.11.	ВД „ДУНАВ” АД Бачка Паланка, тел. 021/755-05-00, факс 021/604-15-79, E-mail: office@vddunav.rs Директор: Горан Радишић, моб. 066/807-40-73 Горан Радишић, моб. 066/807-40-73 Милан Рађеновић, моб. 066/807-46-94				Д.11.1., Д.11.2., Д.11.3.
ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: mbuncic@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, E-mail: hsdtd@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Душан Рајић, моб. 066/331-098 Радослав Јосић, моб. 066/864-30-72				Д.19.3.
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, E-mail: dtsevernabacka@mts.rs В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Гашић, моб. 063/523-361					

Водна јединица:	„Дунав – Бачка Паланка”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Горњи Дунав:	ГД Д 45. – ГД Д 71.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ГД Д 45.	Богојево	Богојево и Сонта	55.759	Бечеј - Богојево	-	+
ГД Д 46.	Каравуково	Каравуково и Српски Милетић	20.172	Бечеј - Богојево, Ошаци - Сомбор	+	-
ГД Д 47.	Ошаци	Ошаци и Лалић	52.800	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Д 48.	Бело Поље	Бач	32.472	Бачки Петровац - Каравуково	+	-
ГД Д 49.	Ристовача - Држа	Бач, Дероње и Селенча	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.	Јегричка	Руски Крстур, Савино Село, Косанчић, Пивнице и Ратково	132.636	Бечеј - Богојево	+	-
ГД Д 56.	Лабудњача	Вајска и Бојани	136.459	Дунав		+
ГД Д 57.	Плавна	Плавна, Вајска, Бојани, Деронје и Каравуково	231.526	Дунав	+	+
ГД Д 58.	Мандра	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.	Шуковица	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 Визић	Бегеч и Футог	*	Дунав, Сукова Бара	-	-
ГД Д 70.	систем Футог	Бачки Петровац и Гложан	*	Дунав	-	-
ГД Д 71.	Свилојево - Сонта	Српски Милетић и Богојево	6.830	ОКМ Оваши - Сомбор	+	-
Напомена:	* површине које се одводњавају природним путем у назначени рецепијент					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Петар Ђупурдија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, 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-mail: office@vddunav.rs Директор: Горан Радишић, моб. 066/807-40-73 Милан Рађеновић, моб. 066/807-46-94 Александар Вулетић, 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), Бајски канал, Канал Косанчић – 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 објеката:	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		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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.12.1.	Дунав л.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 залеђу за локализацију поплаве)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Апатин (Р); л, и; „0” 78.84 825 (24. јун 1965.) 600 84.84 750 86.34 864 (Н _{1%}) 984 88.68	„Апатин-Богојево (Рибарево)” Затворена касета 23.80 km АПАТИН	ГД ЗБ 8 један гравитациони испуст ГД ЗБ 9 ЦС 9-1 Сонђанска ГД ЗБ 10 ЦС 9-1А Кеврча ГД ЗБ 11 ЦС 9-3А Апатин ГД ЗБ 12 један гравитациони испуст

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 ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Апатин (Р); л. и; „0” 78.84 825 (24. јун 1965.) 600 84.84 750 86.34 864 (Н _{1%}) 864 87.48	„Кучка-Апатин (Сига-Казук)” Затворена касета 18.00 km АПАТИН СОМБОР	ГД ЗБ 11 ЦС 9-3А Апатин ГД ЗБ 14 један гравитациони испуст ГД ЗБ 16
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.)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Бездан (Р); л. д. и; „0” 80.64 776 (24. јун 1965.) 500 85.64 700 87.64 801 (Н _{1%}) 921 89.85	„Бездан-Кучка” Затворена касета 11.90 km СОМБОР	ГД ЗБ 16 ГД ЗБ 20 један гравитациони испуст
		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.)			„Граница-Бездан (Кенђија)” Условно затворена касета 8.22 km СОМБОР	ГД ЗБ 22 ЦС 9-13 Кенђија
		3. Гранични насип „Бачки Брег”, 0.53 km од (0+000 до 0+533)				
Д.18.1.	Плазовић Код Риђице 9.48 km	1. Регулисано корито Плазовић код насеља Риђица, 9.48 km (35+207 – 44+692) Напомена: незавршена регулација и недовољно одржан водоток	В ВВ РО ВО	Плазовић: Риђица (Л); л. „0” 93.51 190 95.41 (јул 1999.) 100 94.51 130 94.81	„Риђица” Условно затворена касета 9.48 km СОМБОР	ГД ЗБ 17 један гравитациони испуст
Д.18.2.	Плазовић код Колута 6.85 km	1. Регулисано корито Плазовића код Колута, 6.85 km (15+000 – 21+850) Напомена: незавршена регулација и недовољно одржан водоток	В ВВ РО ВО	Плазовић: Бачки Брег (Л); л. „0” 85.83 137 87.20 (јул 1999.) 70 86.53 100 86.83	„Колут” Условно затворена касета 6.85 km СОМБОР	
Д.19.1.	Канал Пригревица – Бездан (ХС ДТД) л.о. и л.о. уз канал 33.80 km	1. Водозахватна устава „Бездан” Објекти за локализацију поплаве у случају продора дунавских поплавних вода на водозахвату Бездан и даље каналом Пригревица - Бездан (ХС ДТД) : 2. - десни насип уз канал Пригревица - Бездан (ХС ДТД) између устава „Бездан” и устава „Купусина”, 15.40 km (28+300-12+900) 3. - леви насип уз канал Пригревица - Бездан (ХС ДТД) између устава „Бездан” и устава „Купусина”, 18.40 km (31+300-12+900)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Дунав: Бездан (Р); л. д. и; „0” 80.64 776 (24. јун 1965.) 550 86.14 700 87.64 801 (Н _{1%}) 796 88.60	„Бездан-Кучка” 33.80 km СОМБОР	ГД ЗБ 15 ЦС 9-6 Купусина ГД ЗБ 16 ГД ЗБ 17 један гравитациони

		<p>4. - сигурносна устава Купусина (објекат на другој одбрамбеној линији)</p> <p>5. Преводница Бездан и црпне станице Бездан I (ван функције) и Бездан 2 (реверзибилна)</p> <p>(видети у Д.12.2. и Д.12.3.)</p>	Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја.			<p>испуст ГД ЗБ 18</p> <p>ГД ЗБ 19 један гравитациони испуст</p> <p>ГД ЗБ 20 један гравитациони испуст</p> <p>ГД ЗБ 23</p>
Д.19.2.	<p>Канал Врбас – Бездан (ХС ДТД), Бајски канал</p> <p>Канал ДТД: л.о и д.о.</p> <p>Бајски канал: л.о. и д.о.</p> <p>32.84 km</p>	<p>1. Објекти за локализацију поплаве у случају продора дунавских поплавних вода на преводници Бездан и даље каналом Врбас – Бездан (ХС ДТД):</p> <p>- десни и леви насип уз канал Врбас – Бездан (ХС ДТД) , 18.20 km (71+700 – 80+800)</p> <p>2. - сигурносна устава Чешка Ћуприја (објекат на другој одбрамбеној линији)</p>	В	Канал ДТД: преводница „Бездан” (Л); л: „0” 0.00	„Граница-Бездан” (видети Д.12.3.)	<p>ГД ЗБ 17 један гравитациони испуст</p> <p>ГД ЗБ 18</p> <p>ГД ЗБ 19 један гравитациони испуст</p>
		ВВ	86.09	<p>РО 85.30</p> <p>ВО 86.00</p>		
		<p>3. Бајски канал (основна улога – снабдевање водом канала Врбас – Бездан (ХС ДТД):</p> <p>- 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))</p> <p>4. - сигурносна устава Шебешфок на уливу Бајског канала у канал Врбас – Бездан (ХС ДТД) 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 поплавних вода на преводници Бездан и даље каналом Врбас – Бездан (ХС ДТД) до сигурносне уставе Чешка Ћуприја</p>	В	Бајски канал: устава „Шебешфок” (Л)	СОМБОР	
			Одбрана од поплава се спроводи према Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја.			
Д.19.4.	<p>Канал Косанчић - Мали Стапар (ХС ДТД)</p> <p>л.о. Канал Косанчић - Мали Стапар Руски Крстур (ХС ДТД)</p> <p>7.00 km</p>	<p>Канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД) (основна улога одводњавање сувишних унутрашњих вода и снабдевање водом):</p> <p>1. Десни насип уз канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД), 7.00 km, деоница од Руског Крстура до Малог Стапара, (3+700-10+700)</p>	В	Канал ДТД: устава Руски Крстур (Л); л: „0” 0.00	„Руски Крстур 1” 7.00 km	<p>ГД ЗБ 5 два гравитациона испуста</p>
		<p>2. Устава „Руски Крстур” на каналу Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД), код Руског Крстура</p>	РО 84.90	ВО 85.10	„Руски Крстур 2” 7.00 km	<p>ГД ЗБ 24 један гравитациони испуст</p>
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, Е mail: nercegovcevic@vodevojvodine.com ЈВП „Воде Војводине” Нови Сад, тел. 021/488-15-35, факс 021/557-353		
Д.12.	ДТД „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 Фрања Вајсенбургер, моб. 062/209-227	Д.12.1., Д.12.2., Д.12.3.
ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, Е-mail: mbuncic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-14-25, факс 021/488-14-94		
Д.18.	ДТД „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 Фрања Вајсенбургер, моб. 062/209-227	Д.18.1., Д.18.2.
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@vodevojvodine.com Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 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		
ДТД „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 Атила 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)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
ГД ЗБ 1.	Северна Мостонга	Сомбор 1, Сомбор 2, Гаково, Станишић, Риђица, Алекса Шагић, Растина, Бачки Брег, Чонопља, Светозар Милетић и Кљајићево	355.114	ОКМ Бечеј - Богојево(Ошаци -Сомбор)	+	-
ГД ЗБ 2.	Телечка - Источна Градина	Сомбор 2, Кљајићево, Сивац, Телечка 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 Грачац, Крушчић, Бачки Брестовац, Руски Крстур, Дорослово и Српски Милетић	303.384	ОКМ Бечеј - Богојево	+	-
ГД ЗБ 6.	Српски Милетић	Српски Милетић и Дорослово	9.400	ОКМ Бечеј - Богојево	+	-
ГД ЗБ 7.	Милетић - Чичови	Сомбор, Пригревица, Стапар, Сонта, 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.	Сонћански рит 9-1	Сонта и Свилојево	57.678	Дунав	+	+
ГД ЗБ 10.	Кеверча	Апатин и Сонта	146.454	Дунав	+	+
ГД ЗБ 11.	Апатин 9-3а	Апатин, Пригревица и Свилојево	35.305	Дунав	-	+
ГД ЗБ 12.	Пригревица	Пригревица	21.320	ОКМ Пригревица - Бездан	+	-
ГД ЗБ 13.	ДТД Буковац	Сомбор, Пригревица, Купусина и Апатин	*	ОКМ Ошаци - Сомбор	-	-
ГД ЗБ 14.	Кучка 9-5	Апатин и Купусина	44.343	ОКМ Пригревица - Бездан	+	-
ГД ЗБ 15.	Купусина 9-6	Купусина и Бачки Моноштор	64.485	ОКМ Пригревица - Бездан	+	+
ГД ЗБ 16.	Сига - Казук	Бачки Моноштор и Купусина	18.083	ОКМ Пригревица - Бездан	-	-
ГД ЗБ 17.	Плазовић	Бездан, Бачки Моноштор, Колут, Бачки Брег, Растина 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 1	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.	Кенђија	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 Грачац и Руски Крстур	37.843	ОКМ Косанчић - М. Стапар	+	-
ГД ЗБ 25.	Барачки Дунавац	Бездан и Колут	2.670	Дунав, ОКМ Врбас Бездан, Бајски канал	+	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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 Ђупурдија, моб. 066/385-753, Е-mail: pcupurdija@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
ГД ЗБ 1. – ГД ЗБ 25.	ДТД „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 Милован Латас, моб. 062/209-250

2. Водно подручје „Сава”

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Београд”

Водна јединица:	„Београд”
Воде I реда: Сектор – деонице: 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”

Ознака деонице	Опис 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; л-летва, лим-лимниграф, л-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотрени водостај (датум)		
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, л-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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (I И) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
Д.5.1.	Дунав Десна обала код Винче и Гроцке 3.39 km	1. Десни насип уз Дунав код Винче, 0.54 km (1144+300-1144+840)	В ВВ	Дунав: Земун (Р); л, д, и; „0” 67.87 738 (16. април 2006.)	„Винча” Отворена касета 0.54 km ГРОЦКА „Гроцка” Отворена касета 2.85 km ГРОЦКА	
		2. Десни насип уз Дунав у Гроцкој, 1.00 km (1132+500-1133+500) са ** регулисаним коритом Грочице од ушћа у Дунав, 1.85 km, укупно 2.85 km	РО ВО МВ	550 73.37 650 74.37 830 (Н _{1%})		
Д.4.1.	Дунав Ада Хуја – кула „Небојша” 6.00 km	1. Десни насип и обалоутврда уз Дунав дуж Ада Хује, 1.40 km (1164+280 -1165+680),	В	Дунав: Земун (Р); л, д, и; „0” 67.87	„Београд” Отворена касета 6.00 km БЕОГРАД СТАРИ ГРАД, ПАЛИЛУЛА	
		2. Десни насип и обалоутврда уз Дунав у зони Луке „Београд” узводно и низводно од Панчевачког моста, до „Слободне царинске зоне”, 0.77 km (1166+200 – 1166+970),	ВВ РО ВО МВ	738 (16. април 2006.) 73.37 550 74.37 650 830 (Н _{1%})		
		3. Десни насип и обалоутврда уз Дунав у зони Луке „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 „Бастiona Св. Јакова”, 0.34 km (1170+150 – 1170+490)	РО ВО	72.27 440 72.77 490		

		7. Десни насип и одбрамбени зид уз Дунав дуж „Бастиона Св. Јаков” до старог одбрамбеног зида, 0.16 km (1170+490 – 1170+650)	PO BO	73.37 550 74.37 650		
		8. Десни насип и стари одбрамбени зид уз Дунав до ушћа реке Саве, 0.14 km (1170+650 – 1170+790)				
С.3.1.	Сава, Топчидерска река, Паригуз, Бела Река Десна обала Саве од ушћа у Дунав до Топчидерске реке Бранс „Ресник” и „Бела Река” 30,22 km	1. Обалоутврда на десној обали Саве од ушћа у Дунав до ушћа Топчидерске реке, 4.35 km	В	Сава: Београд (Р); л. д. и; „0” 68.28	„Београд” Затворена касета 7.65 km СТАРИ ГРАД, ЧУКАРИЦА	
		2. Десни насип и регулисано корито Топчидерске реке од ушћа у Саву, 3.30 km (0+000-3+300)	ВВ РО ВО МВ КВЗ	738 (16. април 2006.) 500 600 772 (за Q _{1%}) 772		
		3. Регулисано корито Топчидерске реке, 9.05 km (3+300-12+350) са** регулисаним коритом Раковичког потока од ушћа, 2.10 km, укупно 11,15 km	В	Мост на путу Топчидер-Раковица-улаз у полицијску станицу	„Стара Раковица-Пиносава” Регулисано подручје 12.05 km РАКОВИЦА, ВОЈДОВАЦ	
		4. Обострани насипи (2x0.09 km) и регулисано корито Паригуза од ушћа, 0.72 km, укупно 0.90 km	РО ВО	ниво на 1.80m испод ДИК-а моста ниво на 0.80m испод ДИК-а моста		
		5. Брана са акумулацијом „Ресник” на Паригузу, десној притоци Топчидерске реке (десна притока Саве) Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 105.300m ³ Укупни простор за пријем поплавног таласа 130.600m ³ Евакуација великих вода се врши према пројекту експлоатације акумулационог простора бране „Ресник”	Карактеристичне коте 126.80 евакуатор/нормални ниво 128.80 прелив 129.20 максимални ниво 130.00 круна бране			
		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,	В	Мост на путу Топчидер-Раковица-улаз у жандармерију	„Стара Раковица-Рипањ” Регулисано подручје 10.52 km РАКОВИЦА, ВОЈДОВАЦ	
7. Регулисано корито уз Белу реку од ушћа, 1.17 km	РО ВО	ниво на 1.80m испод ДИК-а моста ниво на 0.80m испод ДИК-а моста				
8. Брана са акумулацијом „Бела Река” на Белој реци, левој притоци Топчидерске реке (десна притока Саве) Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 93.600m ³ Укупни простор за пријем поплавног таласа 108.300m ³ Евакуација великих вода се врши према пројекту о начину коришћења бране и акумулације „Бела Река”	Карактеристичне коте 192.20 евакуатор/нормални ниво 196.70 прелив 197.30 максимални ниво 198.80 круна бране					
С.3.2.	Сава, Топчидерска река Десна обала Саве од Топчидерске до Остружничке реке 32.74 km	1. Леви насип уз Топчидерску реку од ушћа у Саву, 3.30 km (0+000-3+300)	В	Сава: Београд (Р); л. д. и; „0” 68.28	„Велики Макиш-Ада Циганлија” Затворена касета 32.74 km ЧУКАРИЦА	БГ С2 1. ЦС Велики Макиш
		2. Десни насип и обалоутврда уз Саву од ушћа Топчидерске реке узводно, 1.03 km	ВВ	738 (16. април 2006.)		
		3. Десни насип и обалоутврда уз Саву дуж Аде Циганлије до Макиша, 7.22	РО ВО	500 600		
		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 Ретензија (2x2.40 km) ** обостраним насипима (2x1.90 km) и регулисаним коритом Железничке реке од 4.25 km, укупно 21.19 km	МВ КВЗ	772 (за Q _{1%}) 727		

C.3.3.	Сава Десна обала од Остружничке реке до Умке 3.50 km	1.	Десни насип уз Саву „Мали Макиш“ 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” 68.28 738 (16. април 2006.) 500 600 772 (за Q _{1%}) 892	„Мали Макиш” Затворена касета 3.50 km БЕОГРАД- ЧУКАРИЦА	БГ С2 1. ЦС Умка Гравитациони испуст Мали Макиш
C.1.1.	Дунав, Сава, канал Нова Галовица Десна обала Дунава код Земуна и Новог Београда Лева обала Саве од ушћа до канала Нова Галовица канал Нова Галовица 18.38 km	1. 2. 3.	Десни насип и обалоутврда уз Дунав од Земуна до ушћа Саве (Земунска обала, 2.00 km и обала у зони хотела „Југославија”, 0.73 km), 2.73 km Обалоутврда на левој обали Саве од ушћа у Дунав до старог железничког моста, 2.68 km Лева обала Саве од старог железничког моста до топлане (по путу), 3.52 km	В ВВ РО ВО МВ	Дунав: Земун (Р); л. д. и; „0” 67.87 783 (16. април 2006.) 550 650 745	„Нови Београд” Затворена касета 18.38 km ЗЕМУН НОВИ БЕОГРАД	БГ С1 2. ЦС Галовица са гравитационим испустом ЦС Петрац ЦС Зидина ЦС Нови Фенек ЦС Стари Фенек
		4. 5. 6. 7.	Леви насип и обалоутврда уз Саву у зони Блока 70 и Блока 45, 2.10 km Леви насип уз Саву од Блока 45 до црпне станице „Нова Галовица”, 3.55 km Леви насип уз канал „Нова Галовица”, 3.80 km Устава уз Ц.С. „Нова Галовица” (објекат у првој линији одбране)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава: Београд (Р); л. д. и; „0” 68.28 738 (16. април 2006.) 500 600 772 (за Q _{1%}) 752		
C.1.2.	Сава, канал „Нова Галовица” Лева обала Саве од канала „Нова Галовица” до Прогара 50.23 km	1. 2.	Десни насип уз канал „Нова Галовица”, 10.80 km Леви насип уз Саву од Ц.С. „Нова Галовица” до чуварнице Зидине, 15.28 km	В РО ВО МВ КВЗ	Канал Галовица: km 11+400 (Л); л; „0” 69.00 350 400 365 (за Q _{1%}) 490	„Доњи Срем” Затворена касета 50.23 km ЗЕМУН	БГ С1 2. ЦС Бољевци Стара са гравитационим испустом ЦС Бољевци Нова ЦС Прогар 1 са гравитационим испустом ЦС Прогар 2
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за Д.5: Мирјана Андрејић, 064/840-41-18, 011/201-81-15, Е-mail: mirjana.andrejic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за Д.4: Јелена Ђорђевић, моб. 064/840-40-79, тел. 011/201-81-15, Е-mail: jelena.djordjevic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за бране: С.3.1.5. и С.3.1.8.: Светозар Василијевић, моб. 064/840-40-09, тел.: 011/201-81-26, Е-mail: svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28 тел. 011/201-81-34, Е-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за С.3.1, С.3.2. и С.3.3. (изузев С.3.1.5. и С.3.1.8.): Милица Ковач, моб. 064/840-40-607 тел. 011/201-81-29, Е-mail: milica.kovac@srbijavode.rs и Саша Шикања, моб. 064/840-41-29, Е-mail: sasa.sikanja@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, Е-mail: y pcsavadunav@srbijavode.rs		
Д.5.	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. Директора: Владимир Баталовић, моб. 063/442-724	Д.5.1.
Д.4.	Ненад Ђинђић, моб. 063/442-728 Славољуб Стевановић, моб. 069/814-50-07	Д.4.1.
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. Директора: Владимир Баталовић, моб. 063/442-724 Дејан Васић, моб. 063/865 57 05 Бранко Ерваћанин, 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-mail: radmila.zvonar@srbijavode.rs и Ивана Чулулејић, тел. 064/840-42-35, 011/201-81-29, Е-mail: ivana.cululejic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, Е-mail: y pcsavadunav@srbijavode.rs		
С.1.	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 Синиша 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 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 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@gromahold.bg Жељко Грис. моб. 064/823-72-11		
ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: yppodrinje@mts.rs , Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97		

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:	„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	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
БГ С1 1.	Галовица	Угриновци, Петровчић, Бечмен, Добановци, и делови КО: Батајница, Земун Поље, Сурчин, Прогар, Бољевци, Јаково и Нови Београд– изузев канала Шуганица	417.684	Сава	+	+
БГ С1 2.	Петрац	Делови КО:Бољевци, Јаково, Сурчин и Нови Београд	141.178	Сава	-	+
БГ С1 3.	Зидина	Делови КО:Бољевци 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 Бољевци	23.862	Сава	+	+
БГ Д2 1.	Великоселски рит	Велико Село и Сланци	8.700	Дунав	+	-
БГ С2 1.	Макиш	Чукарица, Железник, Остружница, Рушањ, и делови КО: Сремчица, Барајево, Велика Моштаница и Умка	47.297	Сава	+	+
БГ С2 2.	Ресник	Ресник	3.875	Топчидерска река	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ 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 Баталовић, моб. 063/442-724
БГ С2 1., БГ С2 2.	Слободан Стојчић, моб. 069/814-57-50 Томислав Брагић, моб. 069/444-18-45
ПОМОЋНИК: Милош Хуталаровић, моб. 064/840 42 33 Е-mail: milos.hutalarovic@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 С1 1. – БГ С1 5.	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, факс 011/219-33-10, Е-mail: office@galovica.com Директор: Јовица Гагрица, моб. 064/855-0550 Ивица Јовнаш, моб. 069/833-60-48 Ирена Борић, моб. 069/833-60-70

б) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Источни Срем”

Водна јединица:	„Источни Срем”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Сава, Љуковачки поток С.1.- С.1.3., С.1.4., С.1.5. 10.22 km „Љуково”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
С.1.3.	Сава Лева обала од Прогара до Купинова 6.34 km	1. Леви насип уз Саву од високог терена села Прогар до Купинова, 3.02+1.43=4.45 km (51+279-54+300; 55+470-56+900) 2. Леви насип уз Саву код насеља Купиново (према Обедској бари), 1.89 km (6+998-8+884)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава: Прогар, km. 47+200 (Л); л; „0” 71.24 570 (19. мај 2014.) 350 450 636 (за Q _{1%}) 626	„Купиново” Отворена касета 6.34 km ПЕЋИНИЦИ	СР ИС 2 ЦС Прогар и један гравитациони испуст
С.1.4.	Сава Лева обала у зони Кленка 3.88 km	1. Леви насип уз Саву код Кленка, 1.27 km (87+860-89+130) 2. Пови леви насип уз Саву код Кленка, 2.25 km (0+000-2+250) 3. Леви насип уз Саву Кленак - Мишар, 0.36 km (0+000-0+360)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава: Шабан (Р); л; и; „0” 72.61 664 (17. мај 2014.) 400 76.61 500 77.61 644 (за Q _{1%}) 729	„Кленак” Отворена касета 3.88 km РУМА	СР ИС 3 ЦС Врањ и два гравитациона испуста
С.1.5.	Љуковачки поток Брана „Љуково”	1. Брана са јужном акумулацијом „Љуково” на Љуковачком потоку Простор за пријем поплавног таласа 230.000m ³		Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	„Јарковац” ИНЂИЈА	СР ИС 9 један гравитациони испуст
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за брану: Владимир Јовановић, моб. 066/864-30-37, Е mail: vjovanovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-33, факс 021/557-353		
С.1.	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 В.Д. Директора: Јовица Гагрица, моб. 064/855-05-50 Синиша Ковачевић, моб. 069/833-60-19 Лепосава Јовандић, моб. 069/833-60-01	С.1.3., С.1.4., С.1.5.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима на подручју надлежности ЈВП „Воде Војводине”		
„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 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 (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
СР ИС 1.	Галовица	Буђановци, Добринци, Сибач, Брестач, Суботинте, Пећинци, Д. Петровци, Попинци, Прхово, Ср. Михаљевци, Шимановци, Деч, Ашања, Голубинци, Ст. Пазова, Ст. Бановци, Н. Бановци, Н. Пазова, Војка и Крњешевци	983.230	Сава	-	+
СР ИС 2.	Прогарска Јарчина	Буђановци, Брестач, Никинци, Д. Товарник, Суботиште, Ср. Михаљевци, Карловчић, Огар, Обреж, Ашања и Купиново	469.510	Сава	-	+
СР ИС 3.	Врањ	Буђановци, Никинци, Платичево, Кленак, Витојевци и Грабовци	381.099	Сава	-	+
СР ИС 4.	ХСО Врањ слив Трсковача (Вр-8)	Платичево	15.224	Трсковача	-	+
СР ИС 5.	Систем I-I	Грабовци	15.560	Инундација	+	-
СР ИС 6.	Крчевине	Обреж	3.775	Обедска бара	+	-
СР ИС 7.	Криваја	Обреж, Огар и Грабовци	77.000	Обедска бара	+	-
СР ИС 8.	Јарачка Јарчина	Марадик, Љуково, Гретег, В. Ремета, Круш. село, Нерадин, Банковци, Круш. Прњавор, Шатринци, Добродол, Жарковци, М. Радинци, Путинци, Д. Петровци, Добринци и Краљевци	125.682	Сава	+	-
СР ИС 9.	Патка	Н. Сланкамен, Ст. Сланкамен, Чортановци, Крчедин, Бешка, Марадик, Љуково, Инђија, Н. Карловци, Сурдук, Белегиш, Голубинци, Ст. Пазова и Ст. Бановци	171.044	Дунав	+	-
Напомена:	* површине које се одводњавају 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: Милан Маленчић, моб. 066/856-07-91, Е-mail: mmalencic@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
СР ИС 1. – СР ИС 9.	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, факс 011/219-33-10, Е-mail: office@galovica.co.rs В.Д. Директора: Јовица Гагрица, моб. 064/855-05-50 Ивица Јовлаш, моб. 069/833-60-48 Ирена Борић, моб. 069/833-60-70

в) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Колубара – Лазаревац”

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

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
С.3.4.	Сава, Колубара Десна обала Саве од Баричке реке до Колубаре 7.63 km	1. Десни насип уз Саву од високог терена у Баричу до Баричке реке, 0.75 km са ** регулисаним коритом Баричке реке од ушћа, 0.99 km, укупно 1.74 km 2. Десни насип уз Саву од ушћа Баричке реке до „Прве Искре”у Баричу, 0.45 km 3. Десни насип уз Саву од „Прве Искре” у Баричу до ушћа Колубаре, 0.55 km 4. Десни насип уз Колубару од ушћа у Саву до моста на путу Београд - Обреновац, 2.90 km 5. Десни насип уз Колубару од моста на путу Београд – Обреновац до високог терена, 1.99 km	В РО ВО МВ КВЗ	Сава: ц. с. Вић Бара, km 30+500 (Л); л; „0” 71.00 250 350 597 (за Q _{1%}) 662	„Мислођин - Барич” Затворена касета 7.63 km ОБРЕНОВАЦ	БГ С2 3. ЦС Мислођин са гравитационим испустом
С.3.6.	Притоке Колубаре Турија, Бељаница, Барајевска река	1. Десни насип и регулисано корито Турије од ушћа у Колубару до ушћа Бељанице, 3.42 km 2. Десни насип и регулисано корито Бељанице од ушћа у Турију, до ушћа Опарне, 3.35 km са **десним насипом и регулисаним коритом Опарне, 1.05 km, укупно 4.40 km	РО ВО	Најнизводнији мостови на Турији и Бељаници ниво у ножици насипа ниво на 1.0 m испод круне насипа	„Дражевац- Степојевац” Отворена касета 7.82 km ОБРЕНОВАЦ, ЛАЗАРЕВАЦ	

	33,46 km	<p>3. Десни насип и регулисано корито реке Бељанице од ушћа Опарне до ушћа Барајевске реке, 4.65 km са**левим насипом и регулисаним коритом Опарне од ушћа у Бељаницу, 1.05 km, укупно 5.70 km</p> <p>4. Десни насип и регулисано корито Барајевске реке од ушћа у Бељаницу 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>				„Лсковац-Велики Борак-Бождаревац” Затворена касета 16.54 km БАРАЈЕВО, ЛАЗАРЕВАЦ	
		<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>				„Бождаревац-Барајево” Затворена касета 9.10 km БАРАЈЕВО	
С.3.7.	<p>Колубара, Турија, Бељаница, Барајевска река, Дубоки поток</p> <p>Брана „Дубоки поток”</p> <p>41.88 km</p>	<p>1. Десни насип уз Колубару од ушћа Турије до пута Велики Црљени-Калснић, 3.20 km</p> <p>2. Леви насип уз Турију 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>	В ВВ РО ВО	Колубара: Бели Брод (Р); л. д. и; „0” 99.32 829 (15. мај 2014) 430 *ниво у пожици насипа ниво на 1.0 m испод ДИК-а моста		„Велики Црљени” Затворена касета 7.88 km ЛАЗАРЕВАЦ	
		<p>3. Леви насип уз Турију од ушћа потока Баре, 6.32 km са **десним насипом и регулисаним коритом потока Барс од ушћа, 0.90 km, укупно 7.22 km*</p>			„Велики Црљени-Соколово” Затворена касета 7.22 km ЛАЗАРЕВАЦ		
		<p>4. Леви насип и регулисано корито Бељанице од ушћа у Турију до ушћа Сеоне, 1.75 km са **левим насипом и регулисаним коритом Сеоне од ушћа, 1.94 km, укупно 3.69 km*</p>			„Требеж” Отворена касета 3.69 km ЛАЗАРЕВАЦ		
		<p>5. Леви насип и регулисано корито Бељанице од ушћа Сеоне, 9.12 km са ** десним насипом и регулисаним коритом Сеоне од ушћа, 1.94 km, укупно 11.06 km*</p>			„Соколово- Бељина” Отворена касета 11.06 km БАРАЈЕВО, ЛАЗАРЕВАЦ		
		<p>6. Десни насип и регулисано корито Бељанице од ушћа Барајевске реке узводно, 2.87 km*</p> <p>7. Леви насип и регулисано корито Барајевске реке од ушћа у Бељаницу, 9.00 km*</p> <p>8. Регулисано корито Дубоког потока од ушћа у Барајевску реку, 0.16 km</p>			„Бељина- Барајево” Отворена касета 12.03 km БАРАЈЕВО, ЛАЗАРЕВАЦ		

		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			
C.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 Црљени до ушћа Пештан у дужини од 8,75 km 2. Десни насип и регулисано корито Пештана од ушћа у Колубару у дужини од 3,94 km*	В ВВ РО ВО	Колубара: Бели Брод (Р); л, д, и; „0” 99.32 829 (15. мај 2014) 430 *ниво у ножици насипа ниво на 1.0 m испод ДИК-а моста	„Велики Црљени- Вреоци” Отворена касета 13, 29 km ЛАЗАРЕВАЦ	
C.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* 2. Десни насип уз Колубару од ушћа Пештана до ушћа Лукавице, 0,27 km 3. Десни насип и регулисано корито Лукавице од ушћа у Колубару до Лазаревца, 7,42 km* 4. Десни насип уз Колубару од ушћа Лукавице до пута Београд-Краљево, 10,14 km 5. Леви насип и регулисано корито Лукавице од ушћа у Колубару до ушћа Очаге, 2,50 km* 6. Леви насип и регулисано корито Лукавице од ушћа Очаге до Лазаревца, 4,92 km са **регулисаним коритом потока Шушњарица, 0,27 km, **регулисаним коритом Стубичког потока, 0,19 km, **десним насипом уз Очагу од ушћа у Лукавицу, 0,55 km и **левим насипом уз Очагу од ушћа у Лукавицу, 4,50 km, укупно 10,43 km	В ВВ РО ВО	Колубара: Бели Брод (Р); л, д, и; „0” 99.32 829 (15. мај 2014) 430 *ниво у ножици насипа ниво на 1.0 m испод ДИК-а моста	„Петка-Шопић” Затворена касета 11,63 km ЛАЗАРЕВАЦ „Петка-Лукавица” Отворена касета 23,07 km ЛАЗАРЕВАЦ	
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за брану: С.3.7.9.: Светозар Василијевић, 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: Милица Ковач, моб. 064/840-40-60, тел. 011/201-81-29, Е-mail: milica.kovac@srbijavode.rs и Саша Шикања, моб. 064/840-41-29, Е-mail: sasa.sikanja@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, Е-mail: vpcsavadunav@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 Баталовић, 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		
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		
„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 Жељко Грис, моб. 064/823-72-11		
ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vpodrinje@mts.rs , Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97		
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:	„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 каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објект	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
БГ С2 3.	Мислођин	Мала Моштаница и делови КО: Барич, Мислођин	5.039	Колубара	-	+
БГ С2 12	Барајево	Гунцати, Лисовић, Велики Борак, Бождаревац, Бељина, Рожанци, Манић, Арнајево и Шиљаковац и део КО: Барајево	35.401	Бељаница	+	-
БГ С2 13	Степојевац - Велики Црљени	Велики Црљени, Лесковац, Степојевац, Цветовац и Соколово и део КО: Вреоци	12.250	Турија	+	-
БГ С2 14	Пештан Лукавица	Бурово, Медошевац, Шопић, Зеке и Мали Црљени, Медошевац, Шопић, Зеке и Мали Црљени и делови КО: Вреоци и Шопић	14.991	Пештан	+	-
БГ С2 15	Лукавица Ћелије	Петка, Лазаревац, Чибутковица, Жупањац и делови КО: Шопић, Шушњар	8.892	Лукавица	+	-
ПК 1 1	Колубара 1	Радљево, Паљуви, Руклада, Бајевац Јабучје, Мали Борак, Скобаљ, Каленић и делови КО: Гвозденовић, Тврдојевац, Звиздар, Гуњевац, Уб, Мургаш, Трњаци, Стубленица, Шарбане, Врховине, Степање, Лајковац, Непричава, Рубрибреза, Ћелије, Лисо Поље, Бргуле.	2.741	Колубара	+	-
ПК 9	Арапћеловац	Тулех, Веичане и делови КО: Рапидовић, Буковик, Партизани и Прогореоци	25.295	Пештан Турија	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Лидија Кнежевић, моб. 064/840-40-18, Е-mail: lidija.knezevic@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 С2 3., БГ С2 12 – БГ С2 15	ЈВП „БЕОГРАДВОДЕ”, Београд, тел./ факс 011/322-88-95, 322-91-55, 322-67-02, Е-mail: 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 „ЕРОЗИЈА” А.Д., Ваљево, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, Е-mail: erozijava@mts.rs Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04 Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Немања Мојисловић, моб. 065/840-44-00

г) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Колубара – Ваљево”

Водна јединица:	„Колубара – Ваљево”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Колубара, Љубостиња, 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”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спровode мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
С.5.1.	Колубара, Љубостиња код Ваљева, Обница 12.92 km	1. Регулисано корито Колубару кроз Ваљево, од сточне 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 Љубостиње 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	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Колубара: Ваљево (Р); л, лим, и; „0” 179.14 340 (15. мај 2014.) 150 180.64 200 181.14 340 (за Q _{1%}) 420	„Ваљево” Чвор 12.92 km	
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 200.000m ³ . 2. Брана са акумулацијом „Поцибрава” на реци Поцибрава, десној притоци Колубаре (десна притока Саве) Простор за пријем поплавног таласа 143.000m ³		Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава 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 Јабланица, десној притоци Укупна запремина акумулације 51.532.000 m ³ Запремина неприкосновог простора за пријем поплавног таласа 15.616.000 m ³ Евакуација великих вода се врши у складу са Главним пројектом, Књига III. Брана и акумулација Ровни, Свеска III/21 Пројекат управљања акумулацијом „Ровни”		Карактеристичне коте 360.00 ката нормалног успора 360.00 ката шахтног прелива 361.52 ката максималног успора 363.50 ката круне бране	„Ровни” ВАЉЕВО	
С.5.7.	Рибница код Мионице 0.32 km	1. Регулисано корито Рибнице кроз Мионицу, 0.32 km	РО ВО	ниво у појизи насипа ниво на 1.0m испод круне насипа	„Мионица” Рег. подручје 0.32 km МИОНИЦА	

C.5.8.	Топлица код Бање Врујци 8.20 km	1. Обострани насипи (2x4.10 km) и регулисано корито Топлице кроз насеље Врујци, 8.20 km	PO BO	ниво у ножици насипа ниво на 1.0m испод круне насипа	„Врујци” 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	B BB	Колубара: Словац (P); л. д. и; „0” 119.35 583 (15. мај 2014.)	„Јолића воденица” Регулисано подручје 2.92 km ЛАЈКОВАЦ	
		2. Леви насип уз Колубару од Јабучја до моста на путу Пепељевац Лајковац, 6.84 km	PO BO	350 122.85 450 123.85	„Лајковац” Отворена касета 6.84 km ЛАЈКОВАЦ	
C.5.10.	Љиг, Качер код Љига 4.23 km	1. Регулисано корито Љига кроз Љиг, 3.63 km са ** регулисаним коритом потока Годсвац на ушћу у Љиг, 0,40 km, укупно 4.03 km 2. Регулисано корито Качера од ушћа у Љиг, 0.20 km	B PO 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 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 руководиоца Заменик секторског руководиоца		Деоница
ПОМОЋНИК за C.5.1., C.5.7., C.5.8., C.5.9. и C.5.10.: Владимир Бељинац, моб. 064/840-40-47, тел. 011/201-81-29, E-mail: vladimir.beljinac@srbijavode.rs ПОМОЋНИЦИК за брану на C.5.3 и бране на C.5.2.1. и C.5.2.2.: Светозар Василијевић, моб. 064/840-40-09, тел. 011/201-81-26, E-mail: svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, E-mail: zoran.stankovic@srbijavode.rs ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-94, факс 011/201-33-95 ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, факс 011/311-29-27, E-mail: y pcsavadunav@srbijavode.rs			
C.5.	ПД „ЕРОЗИЈА” АД, ВАЉЕВО, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, E-mail: erozijava@mts.rs Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04 Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Немања Мојсиловић, моб. 065/840-44-00		C.5.1., C.5.2., C.5.7., C.5.8., C.5.9., C.5.10.
	Брана „РОВНИ”	ВПЦ „САВА-ДУНАВ” Београд, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈП „КОЛУБАРА” Ваљево, тел. 014/226-567, факс 014/221-584 Директор: Иван Бељић, моб. 060/014-18-06 Милана Нинковић, тел. 014/226-567, моб. 064/ 82-00-313, E-mail: jpkolubara@jpkolubara.rs	C.5.3.
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. 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

Жељко Грис, моб. 064/823-72-11

ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vpodrinje@mts.rs,

Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97

Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97

За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре:

РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, Е-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs

Директор: Горан Гасић, моб. 063/379-071

Милан Марковић, моб. 064/813-50-69

Водна јединица:	„Колубара – Ваљево”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Београд Сава 2	БГ С2 16.
Подрињско-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)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
БГ С2 16	Оњег Љиг	Барзиловица, Брајковац, Дудовица и Чибутковица и део КО: Жупањак	12.632	Љиг	+	-
ПК 1 3	Колубара 3	Бачевци, Горње Лесковице, Доње Лесковице, Козлички, Забрдица, Дуљај, Грабовица, Јасеница, Попучке, Лукавац, Дивци, Клашнић, Радобић, Ђурђевац, Санковић, Мионица Варош, Пакље, Саудал, Стрмна Гора, Кунице, Тубравић, Стубо, Сушица, Лелић, Богатић, Белић, Бранговић, Ковачице, Робаје, Рајковић, Кључ, Толић, Равње, Пријездић, Мратишић, Буковац, Голубац, Крчмар и делови КО: Горњи Лајковац, Брежђе, Осеченица, Ћелије, Пепељевац, Боговађа, Врачевић, Стрмово, Придворица, Рагковац, Словац, Лозница, Маркова Црква, Веселиновац, Вировац, Табановић, Вртиглав, Мионица Село, Маљевић, Команице, Паштрић, Попадић, Струганик, Планиница, Ба, Ребељ, Суводање, Совач, Ситарнице, Бобова, Ровни, Балиновић, Тупанци, Причевић, Златарић, Селлари, Ваљево, Рађево Село, Котешница, Рабас, Доња Буковица, Горња Буковица, Гола Глава, Лошева, Бранковина, Слатина, Близоње, Бабина Лука, Кланица, Гвозденовић, Белошевац, Мрчић, Шушеока, Дегурић, Драчић, Зарубе, Жабари, Бујачић, Петница, Клинци и Пауне, Врховине, Степање, Непричава, Рубрибреза, Лајковац, Дивчибаре, Таор и Каленић.	36.350	Колубара	+	-
ПК 2	Топлица	Наномир, Доњи Мушић и делови КО: Маркова Црква, Лозница, Словац, Рагковац, Придворица, Стрмово, Врачевић, Горњи Мушић, Тодорин До, Дучић, Ракари, Бабајић, Велишевац, Кадина Лука, Палежница, Гуњица, Берковац, Струганик, Паштрић, Попадић, Команице, Маљевић, Мионица Село, Вртиглав, Табановић, Вировац 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, Беоумжевић, Мајиновић и делови КО: Миличница, Оглађеновац, Каменица, Горња Буковица, Гола Глава, Рабас, Доња Буковица, Рађево Село, Ваљево, Селлари, Златарић, Причевић, Тупанци, Балиновић, Ровни, Бобова, Ситарнице, Совач, Ребељ, Суводање и Осладић, Станина Река, Врагочаница.	3.585	Обница	+	-
ПК 6	Љиг	Боговађа, Бошњановић, Цветановац, Љиг, Доњи Лајковац, Латковић, Јајчић, Липље и делови КО: Пепељевац, Ћелије, Шутци, Калањевци, Живковци, Прогореоци, Гараша, Пољанице, Ивановци, Моравци, Бранчић, Гукош, Кадина Лука, Славковица, Лалинци, Ба, Планиница, Струганик, Берковац, Палежница, Гуњица, Велишевац, Бабајић, Ракари, Дучић, Тодорин До, Врачевић, Горњи Мушић и Стрмово	19.304	Љиг	+	-
ПК 7	Качер	Драгољ, Белановица, Јеловик, Босуа и делови КО: Вукосавци, Гукош, Бранчић, Моравци, Ивановци, Пољанице, Липље, Шутци, Калањевци, Живковци, Гараша, Прогореоци, Трудељ, Заграђе, Угриновици, Козељ, Штавица, Доњи Бањани и Дићи	7.370	Качер	+	-
ПК 10	Горњи Милановац	Брезовица, Крива Река, Рељинци, Давидовица, Церова и делови КО: Кадина Лука, Гукош, Бранчић, Дићи, Доњи Бањани, Ивановци, Штавица, Угриновици, Козељ, Трудељ, Лалинци и Славковица и делови КО: Мутањ, Шилопај, Накучани, Заграђе, Ручићи, Бољковци	4.756	Драгобиљ	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОШЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
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	
БГ С2 16.	„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 Баталовић, моб. 063/442-724 Слободан Стојчић, моб. 069/814-57-50 Слободан Арсенијевић, моб. 069-814-57-11
ПК 1.3., ПК 2., ПК 4., ПК 5., ПК 6., ПК 7., ПК 10.	ПД „ЕРОЗИЈА” А.Д., Ваљево, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, E-mail: erozijava@mts.rs Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04 Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Немања Мојсиловић, моб. 065/840-44-00

д) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Колубара – Обреновац, Уб”

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

Ознака деонице	Опис 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; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотрени водостај (датум)		
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
С.3.5.	Сава, Колубара, Тамнава Десна обала Саве од ушћа Колубаре до ушћа Вукићевице Колубара од ушћа у Саву до ушћа Тамнаве 87,85 km	1. Леви насип уз Колубару од ушћа у Саву до моста на путу Београд - Обреновац, 2.50 km	В	Колубара: Дражевац (Р); л, д, и; „0” 71.24	„Обреновац” Отворсна касета 87.85 km ОБРЕНОВАЦ	БГ С2 4. ЦС Вић Бара БГ С2 5. ЦС Забрешке ливаде БГ С2 6. ЦС Купинац ЦС Скела и ЦС Скела Нова са гравитационим испустом БГ С2 7. ЦС Вукићевица БГ С2 10. ЦС Пироман
		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	ВВ РО ВО МВ КВЗ	1005 (15. мај 2014.) 640 800 886 (за Q _{1%}) 996		
		3. Леви насип уз Тамнаву од ушћа у Колубару до Ђемановог моста, 13.85 km са ** обостраним насипима и регулисаним коритом Трстенице од ушћа (2x2.65km), укупно 19.15 km	В РО ВО В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Тамнава: Лисо поље (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%})		

		<p>4. Десни насип уз Саву од ушћа Колубаре (Вић Бара) до Забрешке ливаде, 10.04 km</p> <p>5. Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву - „Забрежје”, 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 пепелишта ТЕНТ-а (висок терен) укупно 4.90 km</p> <p>11. Десни насип уз Саву од пепелишта ТЕНТ-а до високог терена у селу Скела, 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. Вић Бара, km 30+500 (Л); л; „0” 71.00</p> <p>250</p> <p>350</p> <p>597 (за Q_{1%})</p> <p>687</p>		
C.3.8.	<p>Колубара</p> <p>Лева обала од ушћа</p> <p>Кладнице до ушћа</p> <p>Враничине</p> <p>12,98 km</p>	<p>1. Леви насип уз Колубару од ушћа Враничине низводно, 7,95 km са **левим насипом уз Враничину од ушћа у Колубару, 2,00 km **регулисаним коритом Враничине од ушћа, 2,03 km и **левим насипом уз поток Крља 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>„Копови 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</p> <p>Колубару до моста за</p> <p>Таково</p> <p>Уб од ушћа у Тамнаву</p> <p>до Уба и кроз Уб</p> <p>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>В</p> <p>РО</p> <p>ВО</p>	<p>Тамнава: Лисо Поље (Л); л; „0” 80.00</p> <p>150 81.50</p> <p>270 82.70</p>	<p>„Лисо Поље-Бргуле”</p> <p>Отворена касета</p> <p>13.18 km</p> <p>УБ</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 Ђемановог моста, 3.50 km</p>	<p>В</p> <p>ВВ</p>	<p>Тамнава: Ђеманов мост (Р); д, и; „0” 84.26</p> <p>507 (15. мај 2014.)</p>	<p>„Ђеманов мост”</p> <p>Отворена- касета</p> <p>7.33 km</p> <p>УБ</p>	
		<p>5. Леви насип уз регулисано корито Тамнаве од Ђемановог моста до моста за Таково, 5.66 km</p>	<p>РО</p> <p>ВО</p> <p>МВ</p> <p>КВЗ</p>	<p>250 86.76</p> <p>350 87.76</p> <p>455 (за Q_{1%})</p> <p>550</p>	<p>„Црвена Јабука- Таково”</p> <p>Затворена касета</p> <p>5.66 km</p> <p>УБ</p>	
		<p>6. Десни насип уз регулисано корито Тамнаве од Ђемановог моста до моста за Таково, 5.66 km са ** очишћеним коритом Грачице, 0.60 km, укупно 6.26 km</p>			<p>„Црвена Јабука- Богдановица”</p> <p>Отворена касета</p> <p>6.26 km</p> <p>УБ</p>	

		7. Обострано надвишење обала очишћеног корита Тамнаве (2x2.60 km) узводно од моста за Таково, 5.20 km	V PO BO	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	V PO BO	Уб: Мост у Шарбанама 1 m испод коте обале минор корита 0.5m испод коте обале минор корита	„Шарбане- Стубленица” Регулисано подручје 5.77 km УБ	
		9. Регулисано корито Уба кроз насеље Уб, 9+600 -12+533 - мост у Гуњевцу, 2.95 km са трансверзалним насипом на десној обали узводно од моста, 0.18 km, укупно 3.13 km	V BB PO BO MB KB3	Уб: Уб (P); д, ив; „0” 89.68 539 (15. мај 2014.) 300 92.68 350 93.18 460 (за Q _{1%}) 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 Гуњевцу, 2.95 km, са растеретним каналом Уб-Грачица од км 0+000 до км 0+800, укупно 3.75km.	V BB PO BO MB KB3	Уб: Уб (P); д, ив; „0” 89.68 539 (15. мај 2014.) 300 92.68 350 93.18 460 (за Q _{1%}) 94.61 490	„Уб 2” Отворена касета 3,75 km УБ	
		11. Регулисано корито Уба узводно од моста у Гуњевцу (12+533), 0.92 km	V BB PO	Уб: Мост у Гуњевцу 1m испод коте обале минор корита 0.5 m испод коте обале минор корита	„Гуњевац” Регулисано подручје 0.92 km УБ	
C.5.5.	Тамнава код Коцељеве 5,30 km	1. Обострани насипи (2x2.40 km) и регулисано корито (0,50 km) Тамнаве кроз Коцељеву 5,30 km	V BB PO BO	Тамнава: Коцељева (P); л, лим, и; „0” 120.31 560 (14. мај 2014.) 210 122.41 320 123,51	„Коцељева” Регулисано подручје 5,30 km КОЦЕЉЕВА	
C.5.6.	Тамнава код Црниљева 1.28 km	1. Леви насип уз Тамнаву у Доњем Црниљеву, 1.28 km	PO BO	ниво у ножици насипа ниво на 1.0m испод круне насипа	„Доње Црниљево” Регулисано подручје 1.28 km КОЦЕЉЕВА	
Напомена:						

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

СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за С.3.5.: Владимир Бељинац, моб. 064/840-40-47, тел. 011/201-81-29, Е-mail: vladimir.beljinac@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за С.3.8: Милица Ковач, моб. 064/840-40-60 тел. 011/201-81-29, Е-mail: milica.kovac@srbijavode.rs и Саша Шикања, моб. 064/840-41-29, Е-mail: sasa.sikanja@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, Е-mail: ypcsavadunav@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. Директора: Владимир Баталовић, моб. 063/442-724 Дејан Васић, моб. 063/865-57- 05 Бранко Ерваћанин, моб. 069/814- 91-83	С.3.5., С.3.8.
ПОМОЋНИК за С.5.4. С.5.5. и С.5.6.: Владимир Бељинац, 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: ypcsavadunav@srbijavode.rs		
С.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 Ђорђе Малешевић, 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. 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 Жељко Грис. моб. 064/823-72-11		
ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vppodrinje@mts.rs , Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97		
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:	„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	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објект	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
БГ С2 4.	Вић Бара	Део КО: Забрeжје	6.724	Сава	-	+
БГ С2 5.	Забрешке ливаде	Рвати и делови КО: Забрeжје и Обреновац	21.320	Колубара	-	+
БГ С2 6.	Велика бара - Купинац	Уровци, Звечка, Ратари, Бргулице и Кртинска и делови КО Грабовац и Скела	157.134	Сава	-	+
БГ С2 7.	Вукићевица	Љубинић и делови КО: Вукићевица, 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: Стублине	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, Стублине и Орашац	8.367	Сава	+	-
ПК 1 2	Колубара 2	делови КО: Лисо Поље и Бргуле	5.741	Колубара	+	-
ПК 3.	Тамнава	Врело, Таково, Лошева, Лончаник, Калиновац, Брезовица, Милорци и делови КО: Тулари, Шарбан, Црвена Јабука, Уб, Совљак, Гуњевац, Звиздар, Трлић, Памбуковица, Новаци, Кожуар, Вукона и Бањани.	37.123	Тамнава	+	-
ПК 8.	Уб	Радуша, Чучуге, Кршна Глава и делови КО: Докмир, Влашчић, Миличиница, Оглађеновац, Рабас, Каменица, Осладић, Горња Буковица, Гола Глава, Памбуковица, Новаци, Трлић, Звиздар, Совљак, Гуњевац, Уб, Црвена Јабука, Шарбане, Бргуле, Стубленица, Трњаци, Мургаш, Тврдојевац, Гвозденовић, Кланица, Бабина Лука, Близоње, Слатина, Бранковина и Лошева	13.358	Уб	+	-
ПК 19.	Канали у Коцелсву	Зукве, Коцелева, Дружетић, Бресница, Љутице, Каменица, Голочело, Доње Црниљево, Горње Црниљево, Галовић, Козарица, Мали Бошњак, Суботица, Коцелева варошица и делови КО: Баталаге, Криваја, Букор, Градојевић, Мровска, Туковине, Каона, Драгиње, Брдарица, Свицеува.	40.450	Тамнава	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Лидија Кнежевић, моб. 064/840-40-18, Е-mail: lidija.knezevic@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 С2 4. – БГ С2 11.	„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. Директора: Владимир Баталовић, 063/442-724 Милица Ранковић, моб. 069-814-57-34 Иван Кузмић, моб. 069-814-91-51
ПОМОЋНИК: Зоран Вучковић, моб. 064/840-41-17, тел. 011/201-81-39, Е-mail: zoran.vuckovic@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	
ПК 1.2., ПК 3., ПК 8.	ПД „ЕРОЗИЈА” А.Д., Ваљево, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, Е-mail: erozijava@mts.rs Директор: Милена Гајић, моб. 066/821-75-04 Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Миле Пиргић, моб. 064/340-41-14
ПОМОЋНИК: Славинка Ђукић, моб. 064/840-40-06, Е-mail: slavinka.djukic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, РЈ „Шабац”, Шабац, тел. 015/346-086, факс 015/346-086 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Јорговић Милутин, 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	
НК 19.	ВД „САВА” д.о.о. Шабац, 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

ђ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Сава – Шабац”

Водна јединица:	„Сава – Шабац”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Сава, Добрава, Церски ободни канал, Дрина 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. (153,445 km) 123,955 km -

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах 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) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
С.4.1.	Сава Десна обала на окуци Прово-Орлача 15.00 km	1. Десни насип 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: Шабац (Р); л, и; „0” 72.61 664 (17. мај 2014.) 400 500 649 (за Q _{1%}) 549	„Прово - Орлача” Затворена касета 15.00 km ВЛАДИМИРЦИ	ПК 13. ЦС Прово
С.4.2.	Сава, Добрава Десна обала Саве од ушћа Брековца до ушћа Добраве 24.31 km	1. Десни насип уз Саву од ушћа Брековца до ушћа Лађеника, 3.34 km 2. Десни насип уз Саву од ушћа Лађеника до високог терена у зони ушћа Добраве, 6.47 km 3. Десни насип уз Добраву од ушћа у Саву, 6.00 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава: Шабац (Р); л, и; „0” 72.61 664 (17. мај 2014.) 400 500 649 (за Q _{1%}) 689	„Лађеник - Мрђеновац” Отворена касета 15.81 km ВЛАДИМИРЦИ ШАБАЦ	ПК 12. ЦС Прослоп са гравитационим испустом ЦС Мрђеновац
		4. Леви насип уз Добраву од ушћа у Саву, 6.00 km са ** сабирним каналом у Орашцу (регулација), 2.50 km, укупно 8.50 km			„Орашац” Чвор 8.50 km ВЛАДИМИРЦИ ШАБАЦ	

C.4.3.	Церски ободни канал код Шапца 35.75 km	<ol style="list-style-type: none"> 1. Регулисано корито Церског ободног канала од ушћа у Саву 3.85 km са **обостраним насипима (2x2.20 km) уз Думачу од ушћа у Церски ободни канал, 4.40 km, укупно 8.25 km 2. Регулисано корито Церског ободног канала (3+850-31+35), укупно 27.50 km 	В ВВ РО ВО МВ КВЗ РО ВО	Сава: Шабац (Р); л. и: „0” 72.61 664 (17. мај 2014.) 440 540 649 (за Q _{1%}) 709 ниво на половини косине корита 1 m испод коте обале корита	„Шабац – ЦОК” Регулисано подручје 35.75 km ШАБАЦ	
C.4.4.	Сава, Дрина Десна обала Саве од ушћа Церског ободног канала до ушћа Дрине Дрина до Бадовинаца (78.385 km) 48,895 km	<ol style="list-style-type: none"> 1. Десни насип уз Саву од ушћа Церског ободног канала до железничког моста у Шапцу, 4.64 km 2. Десни насип уз Саву од железничког моста у Шапцу до Дреновца, 9.53 km 3. Десни насип уз Саву од Дреновца до Чевртије, 13.81 km 	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава: Шабац (Р); л. и: „0” 72.61 664 (17. мај 2014.) 440 540 649 (за Q _{1%}) 709	„Мачва” Отворена касета (од Дрине) (78.385 km) 48,895 km ШАБАЦ СРЕМСКА МИТРОВИЦА БОГАТИЋ	ПК 16. ЦС Кочин Канал са гравитационим испутом ПК 14. ЦС Широка Бара са гравитационим испутом ПК 15. ЦС Дреновац са гравитационим испутом ПК 18. ЦС Каленића Ревеница са гравитационим испутом
		<ol style="list-style-type: none"> 4. Десни насип уз Саву и Дрину од Бановог Брода до Црне Баре, 3.71 km 5. Десни насип уз Дрину око Црне Баре, 7.14 km 6. Десни насип уз Дрину од Црне Баре до Бадовинаца, 7.97 km 7. Десни насип уз Дрину код Бадовинаца (km. 71+858 до km. 73+953) 2.095 km 	В РО ВО	Устава Дрина: (3+742), km 18+000 (Л); л; „0” 83.80 220 300		
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница

	ПОМОЋНИЦИ за С.4.1, С.4.2, С.4.3. и С.4.4: Бранислав Ћамиловић, моб. 064/840-40-26, тел. 011/201-81-12, Е-mail: branislav.camilovic@srbijavode.rs Владан Милосављевић, 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: vpcsavadunav@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: vpcsavadunav@srbijavode.rs	
С.4.	ВД „САВА” д.о.о. Шабац, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, Е-mail: office@vdsava.rs В.Д. Директора: Ненад Мишковић, моб. 064 841 70 70 Ненад Мишковић, моб. 064 841 70 70 Слађана Батањски, моб. 064/841-70-81 Уз употребу пловних средстава на Сави десна обала реке Саве од ушћа реке Вукодраж (ркм 63+650) до ушћа реке Дрине (ркм 178+000), на дужини 115 km речне стационаже и десна обала реке Дрине, од km 0+000 до km 3+000 речне стационаже - регулациони објекти (обалоутврде, усмеравајуће грађевине и др.): „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 Драган Васиљевић, моб. 064/823-72-16 Десна обала реке Дрине од km 3+000 од ушћа реке Дрине у реку Саву до km 43+500 речне стационаже - регулациони објекти (обалоутврде, усмеравајуће грађевине и др.): ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vppodrinje@mts.rs . Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Душко Вујковић, моб. 064/806-44-31	С.4.1., С.4.2., С.4.3. С.4.4. – објекти 1, 2, 3, 7, 8, 9 и 10.
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. 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 Жељко Грис, моб. 064/823-72-11		
ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vppodrinje@mts.rs . Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97		
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:	„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)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ПК 11	Слив средњемачванског канала	Бадовинци, Очаге, Петловача, Змињак, Дуваниште, Слепчевић Рибари, Прњавор и делови КО: Салаш Црнобарски, Клење, Богатић, Дубље, Штитар, Мајур, Шабац, Богосавац и Липолист	324.971	ЦОК	+	-
ПК 12	Оридски слив	Румска, Двориште, Десић, Радовашница, Грушац, Волујац, Метлић, Бојић, Синошевић, Накучани, Пејиновић, Заблаће, Матијевац, Белотић, Вукошић, Лојанице, Владимирци, Крнуле, Церовац, Риђаке, Меховине, Бобовик, Жабар, Кујавица, Вучевица, Скупљен, Коман, Предворица, Трубушац, Орид, Орашац, Мрђеновац, Миокус, Драгојевац и делови КО: Петковица, Бела Река, Цуљковић, Добрић, Маови, Поцерски Метковић, Варна, Горња Врањска, Мала Врањска, Јеленча, Мишар, Прово, Звезд, Јаловик, Крнић, Јазовник, Свилсува, Брдарица, Драгиње, Каона, Мровска, Туковине, Градојевић, Букор и Криваја	27.784	Сава	-	+
ПК 13	Орлача слив	Дебри, Ново Село, Месарци, Бељин, Суво Село, Власеница и делови КО: Крнић, Јаловик, 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, Мајур, Штитар, Белотић и Дубље	176.487	Сава	-	+
ПК 17	ЦОК	Јевремовац, Поперски Причиновић и делови КО: Петковица, Липолист, Добрић, 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, Клење, Глоговац и Салаш Црнобарски	90.136	Сава	+	-
ПК 24 1	Чокешина	делови КО: Лешница, Ново Село, Чокешина	3.789	ЦОК	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Славинка Ђукић, моб. 064/840-40-06, Е-mail: slavinka.djukic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУПАВ”, РЈ „Шабац”, Шабац, тел. 015/346-086, факс 015/346-086 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	
ПК 11 – ПК 18, ПК 20	ВД „САВА” д.о.о. Шабац, 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
ПК 24 1	ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, 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

е) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Сава – Мачванска Митровица”

Водна јединица:	„Сава – Мачванска Митровица”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Сава С.4. – С.4.4. објекти С.4.4.4, С.4.4.5, С.4.4.6. 29.49 km -

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)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава: С. Митровица (Р); л, д, и; „0” 72.22 869 (17. мај 2014.) 650 750 858 (за Q _{1%}) 998	„Мачва” Отворена касета (од Дрине) 29.49 km (76.29 km) (ШАБАЦ) СРЕМСКА МИТРОВИЦА (БОГАТИЋ)	СР П 27 ЦС Модран и један гравитациони испуст
		2. Локалитет „Стојишића Богаз” на деоници десног насипа уз Саву од Чевртије до Мачванске Митровице, km 25+800				СР П 28 ЦС Стојишића Богаз и један гравитациони испуст
		3. Десни насип уз Саву од Мачванске Митровице до Бановог Брода, 22.46 km (30+375-52+832) (Видети ВЈ „Сава - Шабац” 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.)				СР П 29 ЦС Каленић- Ревеница и један гравитациони испуст (Србијаводе)

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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК: Владимир Јовановић, моб. 066 /864-30-37, E mail: vjovanovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-33, факс 021/557-353		
С.4.	ВД „САВА” д.о.о. Шабац, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, E-mail: office@vdsava.rs В.Д. Директора: Ненад Мишковић 064/841-70-70 Ненад Мишковић моб. 064/841-70-70 Слађана Батањски, моб. 064/841-70-81	С.4.4. – објекти 4, 5. и 6.
Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима на подручју надлежности ЈВП „Воде Војводине”		

„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
Жељко Грис, моб. 064/823-72-11

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

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
СР П 27.	Засавички	Мачванска Митровица, Салаш Ноћајски, Ноћај, Засавица, Раденковић и Равње	244.000	Сава	+	+
СР П 28.	Стојшића Богаз	Салаш Ноћајски и Ноћај	175.000	Сава	+	+
СР П 29.	Битвански	Ноћај, Раденковић и Салаш Ноћајски	17.900	Сава	+	+

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Милан Маленчић, моб. 066/856-07-91, E-mail: mmalencic@vodevojvodinc.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, E-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31 , факс 021/557-763	
СР П 27. – СР П 29.	ВД „САВА” д.о.о. Шабац, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, E-mail: office@vdsava.rs В.Д. Директора: Ненад Мишковић 064/841-70-70 Слађана Батањски, 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: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Сава, Источно ободни канал, Босут, Борковац, Кудош 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. 59.30 km „Борковац”, „Павловци”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Воломер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
С.2.1.	Сава Лева обала код Хртковца 9.60 km	1. Леви насип уз Саву код Хртковца, 6.65 km (100+000-106+650) 2. Одбрамбена линија уз Саву од Хртковца до Јарка, од ушћа канала Врањ у Хртковцима до ушћа канала Јарачка Јарчина у Јарку (насип од 106+650 до 106+724,28; висок терен од 106+724,28 до 106+851,05; насип од 106+851,05 до 106+990,8; зид од 106+990,8 до 107+567,47; насип од 107+567,47 до 108+751,26; зид од 108+751,26 до 109+601,49) 2,95 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава: Шабац (Р); л, и; „0” 72.61 664 (17. мај 2014.) 460 77.21 560 78.21 649 (за Q _{1%}) 779 80.40 Сава: Хртковци, km 115+100 (Л); л; „0” 73.61 580 (18. мај 2014.) 380 77.41 470 78.31 592 (за Q _{1%}) 609 79.70	„Хртковци - Јарак” Затворена касета 9,60 km РУМА и СРЕМСКА МИТРОВИЦА	СР Б 20 један гравитациони испуст СР Б 21 ЦС Хртковци-1 и један гравитациони испуст СР Б 22 један гравитациони испуст
С.2.2.	Сава, Источно ободни канал Лева обала Саве код Сремске Митровице до ушћа источног ободног канала 14.15 km	1. Леви насип уз Саву код С. Митровице, 8.65 km (121+400-130+050) 2. Леви насип уз Источно ободни канал, 5.50 km (0+000-5+500)	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Сава: Сремска Митровица (Р); л, д, и; „0” 72.22 869 (17. мај 2014.) 650 78.72 750 79.72 858 (за Q _{1%}) 938 81.60	„Сремска Митровица” Затворена касета 14.15 km СРЕМСКА МИТРОВИЦА	СР Б 13 ЦС Манђелос-1 и ЦС Манђелос-2 и један гравитациони испуст СР Б 15 један гравитациони испуст

C.2.3.	Сава, Источно ободни канал, Босут Десна обала Источног ободног канала Босут: устава и ЦС. 35.55 km	1. Десни насип уз Источно ободни канал, 5.50 km (0+000-5+500) 2. Леви насип уз Саву код Лаћарка, 14.95 km (130+050-145+000)	V VV PO VO MB KB3	Сава: Босут, km 161+500 (Л); л; „0” 72.79 943 (26. октобар 1974.) у мају 2014. превазиђена вредност максимално осмотреног водостаја, није очитана нова вредност 750 80.29 850 81.29 951 (за Q _{1%}) 1106 83.85	„Горњи Срем” Условно затворена касета 35.55 km (56.16 km) СРЕМСКА МИТРОВИЦА (ШИД)	СР Б 10 ЦС Босут и један гравитациони испуст СР Б 11 ЦС Вртић-1, ЦС Вртић-2 и један гравитациони испуст
		3. Устава и црпна станица Босут, објекат у првој линији одбране 4. Леви насип уз Саву код Сремске Раче, 15.10 km (145+000-160+100) (видети ВЈ „Ширина – Шид” С.2.3.5.) 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 скела за изградњу конструкције моста. У случају наиласка великих вода реке Саве, обавеза инвеститора ЈП „Путеви Србије” и извођача „Tasyari Insaat Taahhut Sanayi ve Ticaret A.S” је да на делу насипа С.2.3.4. од km 155+500 до km 156+500 учествује у спровођењу одбране од поплава.	V VV PO VO MB KB3 V VV PO VO MB	Сава: Јамена (Р); л, д, и; „0” 72.44 (од 2006.) У односу на нови водомер: 1268 (17. мај 2014.) 960 82.04 1060 83.04 1194 (за Q _{1%}) 1324 85.68 Сава: Јамена (Р); л, д, и; „0” 72.44 (од 2006.) У односу на нови водомер: 1268 (17. мај 2014.) 860 81.04 (С.2.3.4. од 155+500-156+500) 960 82.04 (С.2.3.4. од 155+500-156+500) 1194 (за Q _{1%})		СР Б 12 ЦС Попова бара и један гравитациони испуст СР Б 13 ЦС Манђелос-1 и ЦС Манђелос-2 и један гравитациони испуст СР Ш 24 ЦС Босут и један гравитациони испуст СР Ш 25 ЦС Вртић-1 и један гравитациони испуст (СР Ш 23 ЦС Липац)
C.2.6.	Борковац Брана „Борковац”	1. Брана са акумулацијом „Борковац” на каналу Борковац, лској притоци Саве Простор за пријем поплавног таласа 447.200m ³		Одбрана се врши према слаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	„Рума 1” РУМА	СР Б 18 један гравитациони испуст
C.2.7.	Кудош Брана „Павловци”	1. Брана са акумулацијом „Павловци” на Кудошу, лској притоци Саве Простор за пријем поплавног таласа 1.300.000m ³		Одбрана се врши према слаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	„Рума 2” РУМА	
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за бране: Владимир Јовановић, моб. 066/ 864-30-37, Е mail: vjovanovic@vodevojvodine.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 Нараншић, моб. 064/822-43-72 Нина Атарац, 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 Радић, моб. 069/880-81-00, Е-mail: s.radic@gromahold.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	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	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	Попова Бара	Мартинци	60.858	Сава	-	+
СР Б 13	Манђелос - Петровци	Лаћарак и Мартинци	125.114	Сава	-	+
СР Б 14	Источно ободни	Лаћарак, Лежимир, Шишатовач, Мартинци, Чалма, Дивош, и Стара Бингула и Манђелос	174.355	Сава	+	-
СР Б 15	Чикас	Сремска Митровица, Велики Радинци, Гргуревци, Шуљам, Стејановци, Ремета, Јазак, Бешеново и Бешеновачки Прњавор	146.775	Сава	+	-
СР Б 16	Шијаков - Декалица	Сремска Митровица	21.062	Сава	+	-
СР Б 17	Конав	Вогањ и Шашинци	109.878	Сава	+	-
СР Б 18	Кудош	Јарак, Вогањ, Шашинци, Рума, Павловци, Ривица, Врдник и Ириг	138.325	Сава	+	-
СР Б 19	Јарачка Јарчина	Јарак и Рума	40.515	Сава	+	-
СР Б 20	Хртковци	Хртковци	59.985	Сава	+	-
СР Б 21	Хртковачка Драга	Хртковци	28.253	Сава	-	+
СР Б 22	Врањ	Хртковци	7.940	Сава	-	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Милан Маленчић, моб. 066/856-07-91, E-mail: mmalencic@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, E-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
СР Б 10 – СР Б 22	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд, тел. 011/219-00-30, 844-05-23, факс 011/219-33-10, E-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

з) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Шидина – Шид”

Водна јединица:	„Шидина – Шид”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Сава, Шидина, Мохарач С.2. – С.2.3. објекат С.2.3.5., С.2.4., С.2.5. 20.61 km „Шидска Шидина”, „Мохарач”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, л-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
С.2.3.	Сава л.о. Саве код Јамене 20.61 km	1. Леви пасип уз Саву код Јамеле, 20.61 km (160+100-180+710)	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 _{1%}) 1330 85.74	„Горњи Срем” Условно затворена касета 20.61 km (56.16 km) СРЕМСКА МИТРОВИЦА ШИД	(СР Б 10 ЦС Босут и један гравитациони испуст) (СР Б 11 ЦС Вртић-1, ЦС Вртић-2 и један гравитациони испуст) (СР Б 12 ЦС Попова бара и један гравитациони испуст) (СР Б 13 ЦС Манђелос-1 и ЦС Манђелос-2 и један гравитациони испуст) (СР Ш 24 ЦС Босут и један гравитациони испуст) (СР Ш 25 ЦС Вртић-1 и један гравитациони испуст)

					СР Ш 23 ЦС Липац
С.2.4.	Ширина Брана „Шидска Ширина (Сот)“	1. Брана са акумулацијом „Шидска Ширина (Сот)“ на водотоку Ширина, левој притоци Босуна (лева притока Саве) Простор за пријем поплавног таласа 400.000m ³	Одбрана се врши према слаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	„Шид“ ШИД	СР Ш 24 ЦС Босут и један гравитациони испуст
С.2.5.	Мохарач Брана „Мохарач“	1. Брана са акумулацијом „Мохарач“ на водотоку Мохарач, левој притоци Саве Простор за пријем поплавног таласа 1.000.000m ³	Одбрана се врши према слаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	„Ердевик“ ШИД	СР Ш 26
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца Деоница
ПОМОЋНИК И ПОМОЋНИК за бране: Владимир Јовановић, моб. 066/ 864-30-37, Е mail: vjovanovic@vodevojvodine.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. 064/855-05-50 Александар Наранчић, моб. 064/822-43-72 Пина Атарац, моб. 064/823-08-55 С.2.3. – објекат 5.
	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 Александар Наранчић, моб. 064/822-43-72 Никола Грбатинић, моб. 063/106-63-17 С.2.4., С.2.5.
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 Радић, моб. 069/880- 81- 00, Е-mail: s.radic@gromahold.bg Жељко Грис, моб. 064/823-72-11	

Водна јединица:	„Шидина – 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)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
СР Ш 23.	Липац	Јамена	156.232	Сава	-	+
СР Ш 24.	Босут	Вишњићево, Моровић, Адашеви, Шид, Вашица, Илићи, Батровци, Беркасово, Бикић До, Сот, Привина Глава, Гибарац и Моловин	591.214	Сава	+	+
СР Ш 25.	Вртић	Кукујевци и Бачинци	343.144	Сава	+	-
СР Ш 26.	Источно ободни	Велика Бингула и Ердвик	113.250	Сава	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Милан Маленчић, моб. 066/856-07-91, Е-mail: mmalencic@vodevojvodine.com ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: mpankovic@vodevojvodine.com ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763	
СР Ш 23. – СР Ш 26.	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 Никола Грбатинић 063/106-63-17 Нина Атарац, моб. 064/823-08-55

и) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Дрина – Лозница”

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

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив–Таб. 2; „0” – кота нуле тах осмотрени 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)
С.6.1.	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 Трбушницу, 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: Симића потока (2x1.16 km), 2.32 km и Циганског потока (2x0.70 km), 1.40 km, укупно 8.22 km	В ВВ РО ВО	Дрина: Радаљ (Р); л, д, и; „0” 129.47 659 (03. децембар 2010.) 380 133.27 480 134.27	„Лозничко поље” 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	Јадар: Завлака (Р); л, лим, ив; „0” 153.65 467 (14. мај 2014.) 230 155.95 330 156.95 Јадар: Лешница (Р); л, д, и; „0” 103.47 447 (16. мај 2014.) 230 105.77 330 106.77	„Козјак–Јелав” Затворена касета 9.36 km ЛОЗНИЦА „Стража” Затворена касета 9.42 km ЛОЗНИЦА „Горњи Добрић” Затворена касета 4.77 km ЛОЗНИЦА	

C.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 Кржаве, 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 – брезовачки правац, 2.14 km са ** регулисаним коритом Белоцркванске реке, 0.15 km, укупно 2.29 km			„Брезовачки правац” Регулисано подручје 2.29 km КРУПАЊ	
C.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, Остружанке, 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	
C.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 2. Десни насип уз Дрину од старог до новог моста, 3.49 km	В ВВ РО ВО	Дрина: Радаљ (Р); л, д, и; „0” 129.47 659 (03. децембар 2010.) 440 133.87 500 134.47	„Мали Зворник” Затворена касета 4.89 km МАЛИ ЗВОРНИК	
C.7.2.	Дрина, Љубовиђа Десна обала Дрине код Љубовиђе 8.00 km	1. Десни насип уз Дрину – пут код Љубовиђе, 2.10 km 2. Леви насип (1,46 km) и десни насип (1,92 km) уз Љубовиђу са регулисаним коритом реке Љубовиђе (1,92 km), укупно Љубовиђа 5,30 km, са ** десним насипом 0,30 km и регулисаним коритом Сабирног канала 0,30 km, укупно Сабирни канал 0,60 km; укупно Љубовиђа и Сабирни канал 5,90 km	РО ВО	ниво у ножици насипа ниво 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Љубовиђа” Чвор 8.00 km ЉУБОВИЈА	
C.7.3.	Пилица код Бајине Баште 5.46 km	1. Обострани насипи уз Пилицу (2x2.03 km) од ушћа у Дрину и регулисано корито од моста на km 0+638 узводно, 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	
C.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 сарадњу са РХМЗ-ом и водопривредом обезбеђују простор од око 40 милиона m ³ , који се користи за отсецање врхова поплавних таласа чешћег повратног периода.		„Бајина Башта” – ПЕРУЋАЦ БАЈИНА БАШТА	
C.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 сарадњу са РХМЗ-ом и водопривредом.		„Зворник” МАЛИ ЗВОРНИК	
C.8.3.	Велики Радаљ Брана „Радаљска Бања”	1. Брана са акумулацијом „Радаљска Бања” на Великом Радаљу, десној притоци Дрине Простор за пријем поплавног таласа 29.624m ³	Карактеристичне коте 475.00 прелив/нормални ниво 476.75 максимални ниво 477.00 круна бране		„Радаљска Бања” МАЛИ ЗВОРНИК	
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница	
ПОМОЋНИК за С.6: Љубиша Милковић, моб. 064/840-40-16, Е-mail: ljubisa.miljkovic@srbijavode.rs и Марко Митровић, моб. 064/840-41-93, Е-mail: marko.mitrovic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, РЈ „Шабац”, Шабац, тел. 015/346-086, факс 015/346-086			
С.6.	ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vpodrinje@mts.rs . Директор: Бобан Јанковић, моб.065/813-30-97 Марија Пантелић, моб. 064/806-44-06 Владан Перић, моб. 064/806-44-39	С.6.1., С.6.2.	
	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 Жељко Ђуричић, моб. 065/846-96-56	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: ypcsavadunav@srbijavode.rs			
С.7.	ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vpodrinje@mts.rs . Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97 Марко Чачић, моб. 064/806-44-37 Марија Пантелић, моб. 064/806-44-06	С.7.1, С.7.3.	
	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 Жељко Ђуричић, моб. 065/846-96-56	С.7.2.	
ПОМОЋНИК за бране С.8.: Светозар Василијевић, моб. 064/840-40-09, Е-mail: svetozar.vasilijevic@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: ypcsavadunav@srbijavode.rs			
С.8.	СИСТЕМ ХЕ И РХЕ „БАЈИНА БАШТА” (брана Бајина Башта; Реверзибилне: брана „Лазивић” у кањону и брана „Лазивић” на превоју, брана „Крушчица”, брана „Спајићи”, брана „Линовоица”, 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 ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта СИСТЕМ ХЕ И РХЕ „БАЈИНА БАШТА”, Бајина Башта, тел. 031/590-950, факс 031/862-752, Е-mail: dusan.trisic@cps.rs Директор: Душан Тришић моб. 064/836-28-05	С.8.1.
	Брана „ЗВОРНИК”	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 ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРНАК „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.8.2.

	Брана „РАДАЉСКА БАЊА“	<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</p> <p>ЈП 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, 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: 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</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 Жељко Грис. моб. 064/823-72-11</p>			
<p>ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабач, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vpodrinje@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: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69</p>			

Водна јединица:	„Дрина – Лозница”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Подрињско-Колубарско	ПК 21. – ПК 23., ПК 24.2., ПК 25., ПК 26.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ПК 21.	Јадар	Костајник, Коренита, Брштица, Кржава, Текериш, Помојача, Горња Сипуља, Цветуља, Коњуша, Сирдија, Туфин, Драгијевица, Лопатањ, Доње Недељице, Брњац, Горње Недељице, Слатина, Јаребине, Рибарине, Југовићи, Горња Бадања, Бралић, Драгинац, Ступница, Шурице, Симино Брдо, Филиповићи, Доња Бадања, Доња Сипуља, Цикоте, Дворска, Брезовице, Завлака, Липеновић II, Церова, Красава, Ликодра, Мојковић, Равнаја, Комирић, Крупањ, Липеновић I, Толисавац, Бањевац, Бела Црква, Белотић, Плужац, Осечина, Врбић, Ставе, Бастав, Братачић, Остружањ, Гуњаци и делови КО: Јелав, Стража, Доњи Добрић, Козјак, Горњи Добрић, Јадранска Лешница, Велико Село, Јошева, Каменица, Милина, Трбосиље, Драгодол, Царина, Шљивова, Богоштица, Томањ, Селанац, Брштица, Тршић, Грнчара и Липница	22.374	Јадар	+	-
ПК 22.	Криваја	Шор, Тршић, Руњани и делови КО: Јелав, Козјак, Липница, Грнчара и Лозница	13.087	Криваја	+	-
ПК 23.	Дрина Бајина Башта	Стрмово, Гвоздац, Овчиња, Својдруг, Љештанско, Сијерач, Придоли, Пилица, Солотуша, Мала Река, Рача, Зауглине, Бесеровина, Перућац, Растиште, Јагоштица, Луг, Бајина Башта, Црвица, Оклетач, Рогачица, Вишесава и Објгора	7.863	Дрина	+	-
ПК 24.2.	Лешница	делови КО: Лешница, Ново Село, Чокешина, Трбосиље, Јошева, Милина, Каменица, Јадранска Лешница, Горњи Добрић, Доњи Добрић и Стража	23.600	Лешница	+	-
ПК 25.	Љубовија	Савковић, Горње Кошље, Доње Кошље II, Грчић, Доње Кошље I, Дрлаче, Горња Буковица, Доња Буковица, Доња Љубовија, Доња Оровица, Леовић, Горња Оровица, Торник и делови КО: Читлук, Љубовија, Лоњин, Горња Љубовија, Царина и Драгодол	78.700	Љубовија	+	-
ПК 26.	Дрина Мали Зворник	Воћњак, Пасковац, Горња Борина, Зајача, Радаљ, Рујевац, Соколац, Грачаница, Узовница, Црнча, Велика Река, Пулине, Читлук, Будишић, Сакар, Мали Зворник, Доња Борина, Брасина, Бања Ковиљача, Трбушница, Доња Трешњица, Планина, Постоње и делови КО: Лозница, Селенац, Томањ, Богоштица, Шљивова, Царина, Горња Љубовија, Лоњин, Љубовија и Читлук	21.572	Боринска река	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Славинка Ђукић, моб. 064/840-40-06, E-mail: slavinka.djukic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, РЈ „Шабац”, 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	
ПК 21., ПК 22.	ПД „ЕРОЗИЈА” АД, Ваљево, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, E-mail: erozija@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 „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, E-mail: vpodrinje@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 – Пријепоље”

Водна јединица:	„Лим – Пријепоље”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Лим, Милешевка, Сељашница, Увац, Грабовица С.7. – С.7.4., С.7.5., С.7.6.; С.9. 12.19 km „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		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-лства, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив–Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотрени водостај (датум)		
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1.	В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-лства, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив–Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотрени водостај (датум)	Касета Регулисано подручје Чвор	Гравитациони испуст (ГИ)
		2.	ВВ	Редовна одбрана - водостај и ката	Дужина система за заштиту од поплава	Црпа станица (ЦС назив) (ХМС)
			ВО	Ванредна одбрана - водостај и ката		
			МВ	Меродавни водостај за меродавни Q ___%		
			КВЗ	Критични водостај/ката заштитног система		
С.7.4.	Лим у Прибоју 5.20 km	1. Обалоутврда на левој обали Лима у Прибоју, 5.20 km	РО ВО	ниво 1. 50 m испод круне обалоутврде ниво 0. 80 m испод круне обалоутврде уз даљи пораст	„Прибој” Регулисано подручје 5.20 km ПРИБОЈ	
С.7.5.	Лим, Милешевка, Сељашница код Пријепоља 6.14 km	1. Обалоутврде на десној (1.94 km) и левој (0.80 km) обали Лима у Пријепољу, укупно 2.74 2. Регулисано корито Милешевке у Пријепољу од ушћа у Лим, 2.20 km 3. Регулисано корито Сељашнице у Пријепољу од ушћа у Лим, 1.20 km	В ВВ РО ВО	Лим: Пријепоље (Р); л. д. и; „0” 443.37, 464 (17. новембар 1979.) 200 445.37 300 446.37	„Пријепоље” Чвор 6.14 km ПРИЈЕПОЉЕ	
С.7.6.	Грабовица у Сјеници 0.85 km	1. Регулисано корито Грабовице кроз Сјеницу, 0.85 km	РО ВО	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 Увцу, 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 Увцу, 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 Увцу, 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 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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница	
ПОМОЋНИК за С.7.4. С.7.5. и С.7.6: Љубица Баранац, моб. 064/840-41-30, E-mail: ljubica.baranac@srbijavode.rs и Милета Милојевић, моб. 064/840-41-72, E-mail: mileta.milojevic@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Нова Варош, тел. 033/625-03, E-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-40, факс 011/311-29-27, E-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs			
С.7.	„Хидро - Тан” ДОО, Београд, огранак Полимље, Вука Караџића бб, Прибој, тел. 011/311 02 33, факс 011/311 12 82, E-mail: office@hidrotan.rs Директор: Драган Клисура, моб. 063/690-770 Раде Токовић, моб. 065/958-03-14 Трифко Ружић, моб. 064/802-87-89	С.7.4., С.7.5, С.7.6.	
ПОМОЋНИК за бране: Светозар Василијевић, моб. 064/840-40-09, E-mail: svetozar.vasiljevic@srbijavode.rs и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, E-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, E-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs			
С.9.	Брана „УВАЦ”	ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта ХЕ „УВАЦ”, Нова Варош, тел. 033/685-435, факс 033/611-69, E-mail: predrag.mladjenovic@eps.rs Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, E-mail: predrag.saponjic@dlhe.rs	С.9.1.
	Брана „КОКИН БРОД”	ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта ХЕ „КОКИН БРОД”, Нова Варош, тел. 033/86-046, факс 033/61-169, E-mail: ljubinko.bujakovic@eps.rs Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, E-mail: predrag.saponjic@dlhe.rs	С.9.2.
	Брана „РАДОИЊА”	ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта ХЕ „БИСТРИЦА”, Нова Варош, тел. 033/80-639, 88-110, факс 033/61-169, E-mail: vladimir.vasilic@eps.rs Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, E-mail: predrag.saponjic@dlhe.rs	С.9.3.
	Брана „ПОТПЕЋ”	ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: odbrana@srbijavode.rs Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs ЈП ЕПС БЕОГРАД ОГРНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта ХЕ „ПОТПЕЋ”, Прибој, тел. 033/670-003, факс 033/61-169, E-mail: branko.knezevic@eps.rs Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, E-mail: predrag.saponjic@dlhe.rs	С.9.4.

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:

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. 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

ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ“ ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: vppodrinje@mts.rs,

Директор: Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97

Бобан Јанковић, моб. 065/813-30-97

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

3. Водно подручје „Морава”

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Велика Морава – Смедерево”

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

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.1.2.	Велика Морава, Језава лева обала В. Мораве од Језаве до села Трновче 60.98 km	1. Десни насип уз Језаву од Осипаонице до ушћа Раље (8+950 - 21+200), 12.25 km 2. Десни насип уз Језаву од ушћа у В. Мораву (0+000 - 8+950), 8.95 km 3. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Језаве до пута Осипаоница - Пожаревац (Љубичевски мост) (9+200 - 20+000), 10.80 km и насип у инундацији (девијација код Драговачког моста), 3.90 km, укупно 14.70 km 4. Леви насип уз Велику Мораву од пута Осипаоница - Пожаревац (Љубичевски мост) до високог терена код села Трновче, (20+000 - 45+080), 25.08 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Језава: мост код села Радинца (Л); л, „0” 71.24 395 (12. јул 1999.) 206 73.30 346 74.70 444 Q _{1%} =181 m ³ /s 494 76.18 Велика Морава: Љубичевски мост (Р); л, д, и; „0” 73.42 706 (4. мај 1958.) 450 77.92 600 79.42 500 78.42 за деоницу објекта 4. од стац. 40+650 – 41+900 МВ Q _{2%} =2260 m ³ /s 525 78.67	„Осипаоница-Лозовик” Затворена касета 60.98 km СМЕДЕРЕВО ВЕЛИКА ПЛАНА	ЦС “Бадрика” Евакуациони орган Испуст Ф800mm на к кп 7+100 Насип М.1.2.2. Гравитациони испуст Ф 1000mm Табласта устава на кп 6+200 Насип М.1.2.2. ВМЗ Смедерево

M.1.3.	Језава, Раља Ушће Раље у Језаву 2.87 km	1. Леви насип уз Језаву низводно од ушћа Раље (7+000 - 8+950), 1.95 km 2. Леви насип уз Раљу (девијација), 0.92 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Језава: мост код села Радинца (Л); л. „0“ 71.24 395 (12.07.1999.) 206 73.30 346 74.70 444 $Q_{1\%}=181 \text{ m}^3/\text{s}$ 494 76.18	„Радицац“ Затворена касета 2.87 km СМЕДЕРЕВО
M.1.4.	Раља у Коларима 17.42 km	1. Леви насип уз Раљу од ушћа (0+000 - 15+420), 15.42 km ** са успорним насипима Ландолског, Доловског, Крњедолског и Живковачког потока, 2.00 km, укупно 17.42 km	В ВВ РО ВО МВ	Раља: мост у Коларима (Л); л. „0“ 96.93 320 (10. јул 1999.) 237 99.30 277 99.70 325 $Q_{5\%}=96.40 \text{ m}^3/\text{s}$	„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 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 руководиоца Заменик секторског руководиоца Деоница
ПОМОЋНИК ЗА М.1.2., М.1.3. и М.1.4.: Валентина Томић, моб. 064/840-41-14, Е-mail: valentina.tomic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА“ РЈ „Велика Морава“, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54	
М.1.	ВПД „Смедерево“ д.о.о. Смедерево, тел. 026/647-490, 462-55-33, факс 026/647-491, Е-mail: office@vpdsmederevo.rs Директор: Лука Матовић, моб. 064/270-10-25 Хајдана 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 Џинчић, 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: vpcmorava@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 Миловановић, 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 – Смедерево”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Велика Морава	ВМ 2., ВМ 3.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ВМ 2.	Раља	Раља, Михајловац, Луњевац, Друговац I, Балјевина, Мало Оранје, Друговац II, Биновац, Суводол, Врбовац и Добри До и делови КО: Водањ, Ландол и Колари	12.621	Раља	+	-
ВМ 3.	Смедерево (Каменовац, Сараорци, Лугавчина, Голобок, Бадрика)	Мала Крна, Сараорци и делови КО: Радинац, Липе I, Враново, Скобаљ, Осипаоница, Лугавчина, Лозовик, Голобок, Милошевац, Трновче 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-mail: valentina.tomic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Туприја, 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	
ВМ 2., ВМ 3.	ВПД „Смедерево” д.о.о. Смедерво, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, Е-mail: office@vpdsmederevo.rs Директор: Лука Матовић, моб. 064/270-10-25 Оливер Богдановић, моб. 064/827-51-13 Миодраг Најдановић, моб. 064/827-51-80

б) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Велика Морава – Пожаревац”

Водна јединица:	„Велика Морава – Пожаревац”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Велика Морава, Поток Точак, Булињак М.2. – М.2.1.; М.2.2. и М.2.3. 93.37 km -

Ознака деонице	Опис 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)	
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпна станица (ЦС 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	Велика Морава: Љубичевски мост (Р); л, д, и; „0” 73.42 706 (4. мај 1958.) 450 77.92 600 79.42 Q _{2%} =2260 m ³ /s	„Брежане” Затворена касета 11.60 km ПОЖАРЕВАЦ „Драговац” Затворена касета 28.85 km ПОЖАРЕВАЦ	
М.2.2.	Велика Морава, поток Точак десна обала Велике Мораве од Пољанског канала до потока Точак 12.75 km	1. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Пољанског канала до ушћа потока Точак, 9.50 km 2. Десни насип уз поток Точак од ушћа до Александровца, 3.25 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Велика Морава: Љубичевски мост (Р); л, д, и; „0” 73.42 706 (4. мај 1958.) 450 77.92 600 79.42 Q _{2%} =2260 m ³ /s	„Пољана” Затворена касета 12.75 km ПОЖАРЕВАЦ	

M.2.3.	Велика Морава, поток Точак, Булињак десна обала Велике Мораве од потока Точак до Булињака 40.17 km	<ol style="list-style-type: none"> 1. Леви насип уз поток Точак од ушћа до Александровца, 3.25 km 2. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа потока Точак до ушћа Булињака, 21.32 km 3. Десни насип уз Булињак од ушћа у Велику Мораву до ушћа Бљава, 8.50 km, са регулисаним коритом Бљава, 0.50 km, укупно 9.00 km 4. Леви насип уз Породински ободни канал, 2.60km 5. Десни насип уз Породински ободни канал, 4.00km 	В ВВ РО ВО	Велика Морава: Жабарски мост (Р); л; „0” 87.37 664 (16. мај 1965.) 450 91.87 580 93.17	„Жабари” 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 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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за М.2.: Валентина Томић, моб. 064/840-41-14, Е-mail: valentina.tomic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54		
M.2.	„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 Вук Марковић, моб. 064/893-81-36 Бојан Јакшић, моб. 064/893-81-30	M.2.1., M.2.2., M.2.3.
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 Џинчић, 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: ypcmorava@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 Миловановић, 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 – Пожаревац”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Велика Морава	ВМ 1.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објект	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ВМ 1.	Жабарска касета	Жабарско блато и делови КО: Брежане, Живица и Драговац, Лучица, Пругово, Лугавчина, Пољана, Влашки До, Александровац, Ореовица, Симићево, Жабари, Породин и Доња Ливадица	243.249	поток Точак Велика Морава	+	-

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-mail: valentina.tomic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, 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	
ВМ 1	„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 Немања Трујић, 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: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Велика Морава, Јасеница, Кубршница, Поток Кудреч, Велики Луг М.3. – М.3.1. објекти М.3.1.1., М.3.1.2.; М.4.; М.5.-М.5.1. 185.49 km „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		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО М КВ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, л-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотриени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и ката Ванредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q ___% Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испусет (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.3.1.	Велика Морава Јасеница, Рача лева обала В. Мораве од Јасенице до ушћа Раче 31.86 km	1. Десни насип уз Јасеницу од ушћа у Велику Мораву до Губераша, 10.0 km са ** десним насипом уз Губераш, 1.26 km и ** обостраним насипима уз поток Дреновчић (2x1.00 km), укупно 13.26 km 2. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Јасенице до ушћа Гибавице, 15.00 km са ** левим насипом уз Гибавицу од ушћа, 3.60 km, укупно 18.60 km	В ВВ РО ВО М КВ	Велика Морава: Жабарски мост (Р); л; „0” 87.37 664 (16. мај 1965.) 450 91.87 580 93.17	„Велика Плана” Затворена касета 31.86 km ВЕЛИКА ПЛАНА	
М.4.1.	Јасеница и Кубршница до ушћа Малог Луга 66.02 km	1. Десни насип уз Јасеницу од ушћа Губераша до Наталинаца, 21.00 km са ** левим насипом уз Губераш, 1.26 km и ** обостраним насипима уз потоке: Драгонеж (2x1.30 km), Блатар (2x1.80 km), Трнава (2x0.55 km) и Шуме (2x0.30 km), укупно 30.16 km	В РО ВО	Јасеница: Водице (Ј); 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 Дреновчић (2x0.97 km), укупно 13.40 km</p>	<p>В РО ВО В</p>	<p>Јасеница: Мраморац (Ј); л; „0” 116.07 200 118.07 250 118.57</p>	<p>„Смедеревска Паланка” Затворена касета 16.10 km СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА</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>ВВ РО ВО В</p>	<p>Кубршница: Смедеревска Паланка (Р); л. д. и; „0” 99.92 (од 01.01.2009.) 518 (16. мај 2014.) 290 102.82 450 104.42</p>	<p>„Придворице” Затворена касета 16.50 km СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА</p>	
		<p>6. Леви насип уз Јасеницу код I Наталинаца, 3.00 km са ** обостраним насипима уз поток Кустура (2x0,13km), укупно 3.26 km</p>	<p>ВВ РО ВО</p>	<p>Јасеница: Смедеревска Паланка (Р); л. д. и; „0” 101.82 450 (15. мај 2014.) 200 103.82 280 104.62</p>	<p>„Наталинци” Затворена касета 3.26 km СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА ТОПОЛА</p>	
М.4.2.	Кубршница, Велики Луг 29.75 km	<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>В ВВ РО ВО</p>	<p>Велики Луг: мост за Ратаре (Ј); л; „0” 110.51 310 (16. мај 1977.) 170 112.21 250 113.01</p>	<p>„Кусадак” Затворена касета 18.85 km СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА</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>В РО ВО</p>	<p>Велики Луг: мост у Младеновцу (Л); л; „0” 130.68 130 131.98 250 133.18</p>	<p>„Рабровац” Затворена касета 10.20 km МЛАДЕНОВАЦ</p>	
		<p>5. Регулисано корито Кубршнице у Аранђеловцу, 0.70 km</p>	<p>РО ВО</p>	<p>испуњено минор корито ниво на 1.0 m испод круне мајор корита уз даљи пораст</p>	<p>„Аранђеловац” Регулисано подручје 0.70 km АРАНЂЕЛОВАЦ</p>	
М.4.3.	Велики Луг 57.86 km	<p>1. Леви насип и регулисано корито Великог Луга од ушћа потока Лесковац до ушћа Сопотског реке, 23.45 km са ** десним насипом уз поток Лесковац, 1.05 km , ** обостраним насипима и регулисним коритима потока: Лађевац (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 ВВ РО ВО</p>	<p>Велики Луг: мост за Ратаре (Ј); л; „0” 110.51 310 (16. април 1977.) 170 112.21 250 113.01</p>	<p>„Младеновац” Затворена касета 27.66 km МЛАДЕНОВАЦ</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	В ВВ РО ВО	Велики Луг: мост у Младеновицу (Л); л; „0” 130.68 130 131.98 250 133.18	„Јагњило” Затворена касета 9.65 km МЛАДЕНОВАЦ	
		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 **обостраним насипима и регулисаним коритима: Јабланице (2x1.10 km), Аљинца (2x0.10 km) и Сопотске реке (2x0.45 km), укупно 20.55 km			„Међудужје” Затворена касета 20.55 km МЛАДЕНОВАЦ	
М.5.1.	Поток Кудреч Бране „Кудреч 1” и „Кудреч 2”	1. Брана са акумулацијом „Кудреч 1”, на потоку Кудреч, левој притоци Кубршнице (лева притока Јасенице) Укупна запремина акумулације 860.000m ³ Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 180.000m ³		Карактеристичне коте 125.10 темељни испуст 133.40 прелив 135.50 круна бране	„Кудреч 1” СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	
		2. Брана са акумулацијом „Кудреч 2”, на потоку Кудреч, левој притоци Кубршнице (лева притока Јасенице) Укупна запремина акумулације 540.000m ³ Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 330.000m ³		Карактеристичне коте 137.10 темељни испуст 142.10 евакуатор 145.60 прелив 146.60 круна бране	„Кудреч 2” СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница				
ПОМОЋНИК за М.3.1.1., М.3.1.2., М.4.1., М.4.2. и М.4.3: Душан Пргомет, моб. 064/840-41-76, Е-mail: dusan.prgomet@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54						
М.3.	АД „ВОДОПРИВРЕДА” 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 1и 2.				
М.4.	АД „ВОДОПРИВРЕДА”, 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: vpcmorava@srbijavode.rs						
М.5.	<table border="1"> <tr> <td>БРАНА „КУДРЕЧ 1”</td> <td>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</td> </tr> <tr> <td>БРАНА „КУДРЕЧ 2”</td> <td>АД „ВОДОПРИВРЕДА”, Смедеревска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, Е-mail: advodoprivreda@yahoo.com Директор: Игор Вујовић, моб. 069/444-11-15</td> </tr> </table>	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	БРАНА „КУДРЕЧ 2”	АД „ВОДОПРИВРЕДА”, 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 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					
БРАНА „КУДРЕЧ 2”	АД „ВОДОПРИВРЕДА”, Смедеревска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, Е-mail: advodoprivreda@yahoo.com Директор: Игор Вујовић, моб. 069/444-11-15					
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 Џинчић, 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: vpcmorava@srbijavode.rs						
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, Е-mail: hsvglasotinca@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-mail: milan@razvojinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Миљан Марковић, моб. 064/813-50-69						

Водна јединица:	„Јасеница – Смедеревска Паланка”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Београд - Морава	БГ М 1. и БГ М 2.
Велика Морава	ВМ 4.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
БГ М 1.	Младеновац	Амерић, Мала Врбница, Рајковац, Младеновац (село), Младеновац (варош), Границе, Ковачевац, Међулужје, Пружатовац, Марковац, Јагњило, Рабровац и делови КО: Кораћница, Влашка, Дубона и Велика Крсна,	46.857	Велики Луг	+	-
БГ М 2.	Сопот	Ђуринци и делови КО: Неменикуће, Сопот, Поповић и Мали Пожаревац	2.175	Велики Луг	+	-
ВМ 4.	Смедеревска Паланка - Велика Плана	Велика Плана I, Клока, Наталинци, Павловац, Шуме, Трнава, Божурња, Горович, Јунковац, Рајковац, Маскар, Загорица, Жабаре, Топола (село), Топола (варошица), Линовац, Белосавци, Јеленац, Стојник, Копљаре, Бања, Брезовац, Орашац, Ратари, Кусадак, Глибовац I, Грчац, Паланка, Смедеревска Паланка I, Смедеревска Паланка II, Смедеревска Паланка III, Придворице, Водице, Стојачак, Церовац, Башин и делови КО: Велика Плана II, Велико Орашје, Старо Село, Радовање, Баничина, Мраморац, Сепци, Сараново, Трнава, Азања, Грчац, и Глибовац II	137.141	Јасеница, Кубршница, Велики Луг, Мали Луг, потоци Бојанац и Дрсновчић	+	+

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:

ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Душан Пргомет, моб. 064/840-41-76, E-mail: dusan.prgomet@srbiyavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, 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@srbiyavode.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, E-mail: advodoprivreda@yahoo.com Директор: Игор Вујовић, 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, E-mail: dusan.prgomet@srbiyavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, 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@srbiyavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
ВМ 4.	АД „ВОДОПРИВРЕДА”, СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, E-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

г) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Лепеница – Крагујевац”

Водна јединица:	„Лепеница – Крагујевац”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Велика Морава, Рача, 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 „Спомен парк”, „Нова Грошница”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - ката нуле тах осматрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и ката Ванредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q __% Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.3.1	Велика Морава Јасеница, Рача лева обала В. Мораве од Јасенице до ушћа Раче 34.66 km	1. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Гибавице до ушћа Раче (Марковачки мост), 7.00 km са ** десним насипом уз Гибавицу од ушћа, 3.60 km, укупно 10.60 km 2. Леви насип уз Рачу од моста на ушћу у Велику Мораву до ушћа Доловског потока (8+060), 7.84 km са ** обостраним насипима уз Широки поток (2x1.70 km) и ** левим насипом уз Доловски поток, 0.90 km, укупно 12.14 km 3. Леви насип уз Рачу од (8+610) до (19+130), 10.52 km са ** обостраним насипима уз поток Бошњак (2x0.70 km), укупно 11.92 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Велика Морава: Багрдан (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 „Рача” Отворена касета 11.92 km ВЕЛИКА ПЛАНА РАЧА	
М.3.2.	Велика Морава, Рача, Лепеница лева обала В. Мораве од ушћа Раче до Лепенице 80.69 km	1. Десни насип уз Рачу 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 Сипићког потока (2x1.40 km), укупно 20.38 km 2. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Раче 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 Павлиш, 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 Кијевски поток од ушћа у В. Мораву (2x3.00 km), укупно 28.00 km	В ВВ РО ВО МВ В ВВ РО ВО	Велика Морава: Багрдан (Р); л, д, и; „0” 100.94 692 (18. мај 2014.) 500 105.94 600 106.94 Q _{2%} =2780 m ³ /s Лепеница: Баточина (Р); л, лим; „0” 106.15 552 (16. мај 2014.) 235 108.50 435 110.50	„Баточина - Лапово” Затворена касета 52.69 km БАТОЧИНА ЛАПОВО, РАЧА „Извориште Брзан” Затворена касета 28.00 km БАТОЧИНА 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*	В РО ВО МВ КВЗ	Лепеница: Крагујевац, мост – Улица Зорана Ђинђића 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 насипа Q _{1%} = 161,00 m ³ /s 172.64	„Крагујевац” Регулисано подручје 20.73 km КРАГУЈЕВАЦ	
M.3.4.	Сушички поток Брана „Спомен парк”	1. Брана са акумулацијом „Спомен парк” на Сушичком потоку, левој притоци Лепенице Простор за пријем поплавног таласа 58.000 m ³	Карактеристичне коте 222.00 прелив/нормални ниво 222.80 максимални ниво 223.40 круна бране	„Спомен 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 поплава0	Карактеристичне коте 312.38 прелив/нормални ниво 313.50 максимални ниво 314.00 круна бране	„Нова Грошница” КРАГУЈЕВАЦ		
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 руководиолац Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за М.3.1.3., М.3.1.4., М.3.1.5., М.3.2.1. и М.3.2.2.: Душан Пргомет, моб. 064/840-41-76, E-mail: dusan.prgomet@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.ljubojevic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Туприја, 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: vpcmorava@srbijavode.rs		
М.3.	А.Д. „ВОДОПРИВРЕДА” Смедеревска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, E-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 3,4 и 5, М.3.2. објекти 1. и 2.
	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 Којовић, моб. 065/840-09-01 Зоран Станковић, моб. 064/570-67-13	М.3.2. објекти 3. и 4.. и М.3.3.
	Брана „СПОМЕН 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 ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА”, Крагујевац, тел. 034/332-240, тел./факс 034/331-395, E-mail: jkpvik@gmail.com Директор: Небојша Јаковљевић, моб. 064/854-01-60	М.3.4.
	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 ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА”, Крагујевац, тел. 034/332-240, факс: 034/335-746, на брани: 034/394-245, E-mail: jkpvik@gmail.com Директор: Небојша Јаковљевић, моб. 064/854-01-60	М.3.5.
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 Џинчић, 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: vpcmorava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@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, E-mail: milan@razvojinoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

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)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црпна станица (ЦС)
ВМ 5.	Баточина - Лапово	Баточина (варошица), Баточина (село), Бадњевац, Жировница, Црни Као и Градац и делови КО: Лапово, Црквенац, Гложане, Брзан, Кијево, Доброводица, и Прњавор .	19.753	Лепеница, Рача	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Марија Љубојевић, моб. 064/840-42-23, Е-mail: marija.ljubojevic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Буприја, 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 „СЛАВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
ВМ 5	„MARKO TRANS CARGO” ДОО, Београд, тел. 034/304-385, факс 034/633-16-11, Е-mail: office@markotc.com Директор: Анкица Павловић, моб. 065/835-57-62 Зоран Станковић, моб. 064/570-67-13 Милош Којовић, моб. 065/865-69-47

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

Водна јединица:	„Велика Морава – Јагодина, Свилајнац”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Велика Морава, Булињак, Ресава, Белица, Лугомир М.6. – М.6.1.; М.6.2. објекти М.6.2.1. – М.6.2.8. 104.00 km -

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.6.1.	Велика Морава, Булињак, Ресава десна обала В. Мораве од Булињака до термоелектране у Свилајнцу 47.30 km	1. Леви насип уз Булињак од ушћа у Велику Мораву до ушћа Бељаве, 8.50 km, са регулисаним коритом Булињака, 0.60 km, укупно 9.10 km	В	Велика Морава: Багрдан (Р); л, д, и; „0” 100.94	„Кушиљево” Затворена касета 19.90 km СВИЛАЈНАЦ	
		2. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Булињака до ушћа Ресаве, 10.80 km	ВВ	692 (18. мај 2014.)		
		3. Десни насип уз Велику Мораву код ТЕ „Морава”, 1.70 km	РО	500 105.94 *ниво у ножици насипа	ТЕ „Морава” Затворена касета 1.70 km СВИЛАЈНАЦ	
		4. Лева обала регулисаног корита Ресаве кроз Свилајнац, 2.00 km.	ВО	600 106.94 *ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст		
		5. Леви насип уз Ресаву узводно од моста у Свилајнцу до Грабовачког потока, 3.60 km*	МВ	Q _{2%} =2780 m ³ /s	„Свилајнац 1” Регулисано подручје 5.60 km СВИЛАЈНАЦ	
		6. Десна обала регулисаног корита Ресаве кроз Свилајнац, 2.00 km	РО	* ниво у ножици насипа		
		7. Десни насип уз Ресаву од моста у Свилајнцу до ушћа потока Бук, (0+000 - 1+300), 1.30 km* са ** десним насипом уз поток Бук од ушћа, 1.40 km*, укупно 2.70 km*	ВО	* ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст		
		8. Леви насип уз Ресаву код Седлара од ушћа Роћевачког потока до ушћа Купиновачког потока, (13+250 - 16+930), 3.68 km	РО ВО	ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Седларе 1” Регулисано подручје 3.68 km СВИЛАЈНАЦ	
		9. Десни насип уз Ресаву код Седлара од ушћа Роћевачког потока до ушћа Купиновачког потока, (13+250 - 16+930), 3.68 km са ** обостраним насипима уз Роћевачки (2x0.75 km) и Купиновачки поток (2x0.25 km), укупно 5.68 km	РО ВО	ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Седларе 2” Затворена касета 5.68 km СВИЛАЈНАЦ	

		10. Леви насип уз Ресаву код Деспотоваца од каменолома Ковиловача до манастира Манасија, 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 Миливе, 1,51km	РО ВО	*ниво у ножици насипа *ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Деспотовац” Рег. Подручје 6.04 km ДЕСПОТОВАЦ	
М.6.2.	Велика Морава, Белица, Лугомир лева обала Велика Мораве од Белице до села Мијатовац 56,70 km	1. Леви насип уз Белицу од ушћа у Велику Мораву, 6.50 km 2. Лева обала регулисаног корита Белице кроз Јагодину, 3.45 km	В ВВ РО ВО	Белица: Јагодина (Р); л. д. ив; „0” 115.34 330 (15. мај 2014.) 150 116.84 250 117.84	„Ново Ланиште” Затворена касета 9.95 km ЈАГОДИНА	
		3. Десни насип уз Белицу од ушћа у Велику Мораву, 6.50 km 4. Десна обала регулисаног корита Белице кроз Јагодину, 3.45 km 5. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Белице до ушћа Лугомира, 7.10 km 6. Леви насип уз Лугомир од ушћа у Велику Мораву до села Мајур, 10.10 km	В ВВ РО ВО МВ	Велика Морава: Ћуприја (Р); л. и; „0” 112.49 700 (21. фебруар 1963.) 400 116.49 470 117.19 Q _{5%} =2440 m ³ /s	„Јагодина” Затворена касета 27.15 km ЈАГОДИНА	
		7. Десни насип уз Лугомир од ушћа у Велику Мораву до села Мајур, 10.10 km 8. Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Лугомира до села Мијатовац, 9.50 km	В ВВ РО ВО	Лугомир: Мајур (Р); л. д. и; „0” 123.29 455 (10. јул 1999.) 200 125.29 250 125.79	„Мајур-Кончарево- Мијатовац” Затворена касета 19.60 km ЈАГОДИНА ЋУПРИЈА	
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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за М.6.: Горан Милутиновић, моб. 064/840-42-25, E-mail: gmlutinovic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54		
М.6.	ВП „ЂУПРИЈА” ДОО, Ђуприја, тел. 035/847-13-49, E-mail: uprava@vpcuprija.com Директор: Миладин Гаврић, моб.064/881-07-40 Миладин Гаврић, моб. 064/881-07-40 Ђорђе Момић, моб. 064/881-07-02	М.6.1., М.6.2. 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 ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Џинчић, 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: vpcmorava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИШЋЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@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, E-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 каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ВМ 6.1.	(Кушиљево, Свилајнац, Деспотовац, Ланиште)	Луковица, Бобово, Грабовац, Седларе, Врлане, Бресје, Радошин, Војска, Мачевац, Тропоње, Јасеново, Медвеђа, Брестово, Добра вода, Богава, Велики Поповић, Плажане, Милива, Буковац, Деспотовац, Војник, Поповњак, Дражмировац, Глоговац, Рибаре, Кочино село, Рибник, Ланиште, Рајкинац, Дубока, Мали Поповић и делови КО: Старо Село, Породин, Кушиљево, Ново Село II, Свилајнац, Дубље, Црквенац, Гложане, Проштинац, Рођевац, Кушиновац, Суботица, Роанда, Грабовица, Ломница, Језеро, Бељајка, Витанце, Труђевац, Балајнац	63.022	систем Жабарска касета, Ресава, Лаништански поток	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Горан Милутиновић, моб. 064/840-42-25, Е-mail: gmlutinovic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „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-mail: milutin.jorgovic@srbijavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
ВМ 6.1.	ВП „ЂУПРИЈА” ДОО, Ђуприја, тел. 035/847-13-49, Е-mail: uprava@vpcuprija.com Директор: Миладин Гаврић, моб. 064/881-07-40 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Ђорђе Момић, моб. 064/881-07-02

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

Водна јединица:	„Велика Морава – Ћуприја, Параћин”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Велика Морава, Раваница, Црница, Јовановачка, Јужна Морава 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. 99,58 km -

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.6.2.	Велика Морава, Белица, Лугомир лева обала Велика Морава од Белице до села Мијатовац 1.70 km	1. Леви насип уз Велику Мораву код стрелишта у Ћуприји, 1.70 km	В ВВ РО ВО	Лугомир: Мајур (Р); л. д. и; „0” 123.29 455 (10. јул 1999.) 200 125.29 250 125.79	„Мајур-Кончарево-Мијатовац” Затворена касета 1.70 km ЋУПРИЈА	
М.7.1.	Велика Морава, Раваница, Црница Велика Морава од Ћуприје до Црнице 38.31 km	1. Леви насип уз Велику Мораву између друмског и железничког моста код Ћуприје, 4.40 km 2. Леви насип уз Велику Мораву од железничког моста до села Трешњевица, 5.70 km	В ВВ РО ВО	Велика Морава: Ћуприја (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 _{5%} =2440 m ³ /s	„Јовац-Трешњевица” Затворена касета 10.10 km ПАРАЋИН	
		3. Десни насип уз Велику Мораву, потез Крајић код Ћуприје, 2.65 km 4. Десни насип уз Раваницу од ушћа у Велику Мораву, 1.63 km*	МВ		„Ћуприја – Крајић - Бизетић” Затворена касета 4.28 km ЋУПРИЈА	
		5. Леви насип уз Раваницу, 1.63 km* 6. Десни насип уз Велику Мораву кроз Ћуприју до железничког моста, 4.70 km			„Ћуприја” Затворена касета 6.33 km ЋУПРИЈА	

		<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 Параћину, 4.30 km*</p> <p>9. Десна обала регулисаног корита Црнице кроз Параћин, 4.30 km.</p> <p>10. Десни насип уз Црницу у зони ауто пута, 1.50 km*</p>			<p>„Параћин” Затворена касета 17.60 km ПАРАЋИН</p>	
М.7.2.	<p>Велика Морава, Црница, Јовановачка река, Јужна Морава</p> <p>десна обала Велика Мораве од Црнице до састава Јужне и Западне Мораве</p> <p>57.21 km</p>	<p>1. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Црнице до ушћа Сикиричког потока, 8.80 km са **десним насипом уз Сикирички поток, 3.50 km*, укупно 12.30 km</p> <p>2. Леви насип уз Црницу од ушћа у Велику Мораву до фабрике штофова у Параћину, 4.30 km*</p> <p>3. Лева обала регулисаног корита Црнице кроз Параћин, 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</p>	<p>„Д. Видово” Затворена касета 22.40 km ПЛАЋИН</p>	
		<p>5. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Сикиричког потока до ушћа Јовановачке реке, 4.00 km са ** левим насипом уз Сикирички 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>МВ В ВВ РО</p>	<p>Велика Морава: Туприја (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</p>	<p>„Сикирица” Затворена касета 13.30 km ВАРВАРИН</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>ВО МВ</p>	<p>470 117.19 * ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст $Q_{2\%}=2440 \text{ m}^3/\text{s}$</p>	<p>„Доњи Кагун” 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>„Ћићевац” Затворена касета 6.81 km ЋИЋЕВАЦ</p>	
М.8.1.	<p>Јужна Морава, Јужна Морава од састава до Сталаћа</p> <p>2.36 km</p>	<p>1. Леви насип уз Јужну Мораву у Сталаћу, 2.36 km</p>	<p>В ВВ РО ВО МВ</p>	<p>Јужна Морава: Мојсиње (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>„Сталаћ” Регулисано подручје 2.36 km ЋИЋЕВАЦ</p>	
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 пошава од спољних вода I реда.					

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиолац 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“, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54		
М.6.	ВП „ЂУПРИЈА“ ДОО, Ђуприја, тел. 035/847-13-49, Е-mail: uprava@vpcuprija.com Директор: Миладин Гаврић, моб.064/881-07-40 Миладин Гаврић, моб. 064/881-07-40 Ђорђе Момић, моб. 064/881-07-02	М.6.2. објекат 9.
М.7.	ВП „ЂУПРИЈА“ ДОО, Ђуприја, тел. 035/847-13-49, Е-mail: uprava@vpcuprija.com Директор: Миладин Гаврић, моб.064/881-07-40 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Зоран Антић, 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“, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54		
М.8.	ВП „ЂУПРИЈА“ ДОО, Ђуприја, тел. 035/847-13-49, Е-mail: uprava@vpcuprija.com Директор: Миладин Гаврић, моб.064/881-07-40 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Зоран Антић, 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 Џинчић, 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: vpcmorava@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 Миловановић, 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 „Транскоп“ Експорт – Импорт д.о.о, Параћин, тел. 035/568-361, факс 035/570-001, Е-mail: office@transkop.net Директор: Горан Радисављевић, моб. 063/600-073 Бобан Ђошић дипл.грађ.инж, моб. 062/203-022		

Водна јединица:	„Велика Морава – Ћуприја, Параћин”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Велика Морава	ВМ 6.2.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ВМ 6.2.	Ћуприја (Добричсво, Змич, Стрижа, Данково, Тоња-Ада, Давидовац, Дреновац, Супска)	Исаково, Супска, Иванковац, Остриковац, Ћуприја (град), Параћин, Параћин (град), Главича, Бошњане, Поповац, Давидовац, Рашевица, Шавац, Текија, Мириловац, Лешје, Чепуре, Стрижа, Поточац, Доње Видово, Лебина, Плана, Голубовац, Ратаре, Својново, Крежбинац, Бусиловац, Сикирица, Обреж, Дреновац, Кончарево, Горње Видово I, Горње Видово II и делови КО: Вирине, Крушар, Влашка, Мијатовац, Ћуприја (ван-града), Мајур, Јовац, Дворица, Сињи Вир и Трешњевица	36.310	Мућава, Велика Морава, Црница	+	-

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: gmlutinovic@srbiyavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ћуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54 ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbiyavode.rs , ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
ВМ 6.2.	ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја, тел. 035/847-13-49, Е-mail: uprava@vpcuprija.com Директор: Миладин Гаврић, моб.064/881-07-40 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Ђорђе Момић, моб. 064/881-07-02

е) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Алексинац”

Водна јединица:	„Јужна Морава – Алексинац”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Јужна Морава, Крајковачка река, Рујишка река, Моравица, Трнавска, Топоничка река 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 „Бован”, „Крајковац”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, 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	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.8.1.	Јужна Морава, Рујишка река, Моравица Јужна Морава од састава до ушћа Моравице 55.19 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву код Витковца, до Трњана 15.85 km са ** обостраним насипима (2x0.45 km) уз Симин поток од ушћа у Јужну Мораву и обостраним насипима (2x1.30 km) уз Корманску реку од ушћа у Јужну Мораву, укупно 19.35 km	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Јужна Морава: лева – пропуст „Старача” код Доњег Љубеша (Л); л; „0” 147.50 - 230 149.80 350 151.00 450 152.00 (Q _{5%} =1503 m ³ /s) 300 150.50 (појава воде на коти д.о. терена – зона Рутевца без насипа)	„Витковац – Трњане” Затворена касета 19.35 km АЛЕКСИНАЦ	
		2. Десни насип уз Рујишку реку од ушћа у Јужну Мораву, 2.08 km			„Прасковче” Отворена касета 2.08 km РАЖАЊ	
		3. Леви насип уз Рујишку реку од ушћа Дреновачког потока узводно, 0.60 km са ** обостраним насипима (2x1.82 km) уз Дреновачки поток од ушћа у Рујишку реку, укупно 4.24 km	В ВВ РО ВО МВ	Јужна Морава: Алексинац (Р); л, д, и; „0” 157.63 447 (22. април 2010.) 300 160.63 400 161.63 Q _{2%} =1804 m ³ /s	„Јасење-Делиград” Затворена касета 4.24 km АЛЕКСИНАЦ РАЖАЊ	
		4. Леви насип уз Рујишку реку од ушћа у Јужну Мораву до ушћа Дреновачког потока, 1.48 km			„Рутевац” Затворена касета 11.11 km АЛЕКСИНАЦ	
		5. Десни насип уз Јужну Мораву од ушћа Рујишке реке до ушћа Мозговачке реке, 8.43 km са ** десним насипом уз Мозговачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 1.20 km, укупно 9.63 km				
		6. Десни насип уз Јужну Мораву од ушћа Мозговачке реке до Рудничке петље, 9.51 km са ** левим насипом уз Мозговачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 1.20 km, укупно 10.71 km				„Бовиште” Затворена касета 10.71 km АЛЕКСИНАЦ

		7. Десни насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 3.85 km			„Алексинац 1” Регулисано подручје 3.85 km АЛЕКСИНАЦ	
		8. Леви насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 3.85 km			„Алексинац 2” Регулисано подручје 3.85 km АЛЕКСИНАЦ	
M.8.2.	Моравица Брана „Бован”	1. Брана са акумулацијом „Бован” на Моравици, десној притоци Ј. Мораве Укупна запремина акумулације 52.270. 000m ³ Неприкословени простор за пријем поплавног таласа 17.200.000m ³ Евакуација великих вода се врши према пројекту Упутства за коришћење акумулације, погон и одржавање опреме – Практична упутства за испуштање воде	Карактеристичне коте 252.50 нормални ниво 258.50 прелив 261.50 максимални ниво 263.00 круна бране		„Бован” АЛЕКСИНАЦ	
M.8.3.	Јужна Морава, Трнавска, Топоничка река Јужна Морава од ушћа Моравице до ушћа Нишаве 29.36 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву од Житковца до Тешице, 11.38 km	В ВВ РО ВО МВ	Јужна Морава: Алексинац (Р); л. д. и; „0” 157.63 447 (22. април 2010.) 300 160.63 400 161.63 Q _{2%} =1855 m ³ /s	„Лужане” Регулисано подручје 11.38 km АЛЕКСИНАЦ, НИШ	
		2. Десни насип уз Трнавску реку од ушћа у Јужну Мораву, 5.65 km			„Дражевац” Регулисано подручје 5.65 km АЛЕКСИНАЦ	
		3. Леви насип уз Трнавску реку од ушћа у Јужну Мораву, 5.65 km			„Д. Трнава” Регулисано подручје 5.65 km АЛЕКСИНАЦ	
		4. Десни насип уз Топоничку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.34 km	В ВВ РО ВО	Топоничка река: Г. Топоница (Р); л. лим, ив; „0” 179.53 244 (18. фебруар 1962.) 140 180.93 190 181.43	„Г. Топоница 1” Регулисано подручје 3.34 km НИШ	
		5. Леви насип уз Топоничку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.34 km			„Г.Топоница 2” Регулисано подручје 3.34 km НИШ	
M.10.1.	Крајковачка река Брана „Крајковац”	1. Брана са акумулацијом „Крајковац” 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		„Крајковац” МЕРОШИНА	

Папомена:	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 руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за М.8.1.објекти 2.-9. и М.8.3.: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: zstankovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за брану М.8.2.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, E-mail: srcjan.zivanovic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, ПОМОЋНИК за брану М.10.1.: Зоран Илић, моб. 064/840 40 50, E mail: zoran.ilic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: vpcmorava@srbijavode.rs		
М.8.	ВПЦ „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: office@erozija-nis.rs Директор: Ђорђе Ранђеловић, моб. 069/574-70-07 Ивана Трепшић, моб. 062/324-221 Весна Величков, моб. 062/363-221	М.8.1.објекти 2,3,4,5,6,7,8 и 9., М.8.3.
	Брана „БОВАН” 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 ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА”, Алексинац, тел. 018/804-816, факс 018/804-816, на брани: 063/107-77-72, E-mail: vodovod.aleksinac@gmail.com Директор: Дарко Филиповић, моб. 065/880 53 61	М.8.2.
М.10.	Брана „КРАЈКОВАЦ” 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 ВПЦ „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: office@erozija-nis.rs Директор: Ђорђе Ранђеловић, моб. 069/574-70-07	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 алата за одбрану од поплава: Милорад Цинчић, 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: vpcmorava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЈАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@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, E-mail: milan@razvojinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица:	„Јужна Морава – Алексинац”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Јужна Морава	ЈМ 1. - ЈМ 4.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ЈМ 1.	Вукашиновац	Брадарац, Рутевац, Вукапиновац, Делиград, Јасење, Ћићина, Бобовиште, Алексинац ван варош, Житковац, Моравац, Нозрина, Моравски Бујмир, Лужане, Тешица, Стублина, Беља, Горње Сухотно, Горњи Адровац, Доњи Адровац, Прџиловица, Доње Сухотно и делови КО: Рујиште, Црни Као, Мозгово, Прасковче, Послон и Липовац	13.855	Јужна Морава	+	-
ЈМ 2.	Дражевац	Дражевац, Бели Брег, Доњи Крупац, Горњи Крупац, Преконози, Рсовац, Врело, Палиграце, Веле Поље, Горња Трнава, Доња Трнава и Доња Топоница	4.012	Трнавска река	+	-
ЈМ 3.	Лалинске појате	Грејач, Велики Дреновац, Суповац, Крушице, Горње Међурово, Белотинац, Чапљинац, Батушинац, Лепаја, Крајковац, Азбресница, Голешница, Дашинаца, Дудулајце, Биљег, Облачина, Рожина, Мрамор, Александрово и делови КО: Мезграја, Сечаница, Лалинац, Чокот, Доње Међурово, Балајац, Градиште, Брест, Мерошина и Баличевац	15.531	Јужна Морава, Дудулајска река	+	-
ЈМ 4.	Кравље	Језеро, Ново Село, Давидовац II, Раденковац, Лабуково, Гојмановац, Кравље, Попшица, Пирковац, Церје, Миљковац, Берчинац, Горња Топоница и делови КО: Давидовац I, Радмировац, Сливје, Копажкошара, Лесковик и Паљина.	8.128	Топоничка река	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: zstankovic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: vpemorava@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 311-29-27	
ЈМ 1. – ЈМ 4.	„СД НИС”, ДОО, Ниш, тел. 018/451-53-69, факс 018/451-55-36, E-mail: cdhisdo@gmail.com Директор: Драган Цветановић, моб. 063/406-580 Љерка Никић, моб. 063/435-630 Милош Вучковић, моб. 062/271-462

ж) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Нишава – Ниш, Димитровград”

Водна јединица:	„Нишава – Ниш, Димитровград”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Нишава, Коритничка река, Височица М.9. – М.9.1.; М.9.2.; М.9.3.; М.9.4.; М.9.5., М.9.6. и М.9.7. 69,19km (3.22 km – одржава правно лице) „Дивљана”, „Завој”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотрени водостај (датум) ВВ Редовна одбрана - водостај и ката РО Ванредна одбрана - водостај и ката ВО Меродавни водостај за меродавни Q __% М КВ Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.9.1.	Нишава код Ниша и Нишке Бање 38.65km	1. Десни насип уз Нишаву од села Поповац до села Медошевац са прекидом, 4.75 km 2. Леви насип уз Нишаву од села Поповац до села Медошевац са прекидом, 6.63 km 3. Леви насип и регулисано корито Нишаве од друмског моста у селу Медошевац до железничког моста у Нишу, са прекидом, 1.90 km 4. Десни насип и регулисано корито Нишаве од друмског моста у селу Медошевац до железничког моста у Нишу, 1.90 km 5. Леви насип и регулисано корито Нишаве од железничког моста у Нишу до ушћа Габровачке реке, 3.00 km са ** левим насипом и регулисаним коритом Габровачке реке од ушћа у Нишаву, 1.66 km, укупно 4.66 km 6. Леви насип уз Нишаву узводно од ушћа Габровачке реке, 5.73 km и делимичним регулисаним коритом Нишаве (0,33km), са ** десним насипом и регулисаним коритом Габровачке реке од ушћа у Нишаву, 1.66 km, укупно 7.39 km	В Нишава: Ниш (Р); л. д. и; „0” 187.88 ВВ 290 (28. новембар 2007.) РО 280 190.68 ВО 475 192.63 М Q _{1%} =898 m ³ /s В	„Поповац” 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. Тесла” Отворена касета 7.39 km НИШ	

		<p>7. Десни насип и регулисано корито Нишаве узводно од железничког моста у Нишу, 3.40 km</p> <p>8. Десни насип уз Нишаву наспрам насеља Н. Тесла, 1.61 km</p>			<p>„Ниш – М. Пијале” Отворена касета 5.01 km НИШ</p>	
		<p>9. Десни насип уз Нишаву низводно од ушћа Малчанске реке, 2.01 km</p>			<p>„Кованлук” Отворена касета 2.01 km НИШ</p>	
		<p>10. Леви насип уз Нишаву код Нишке Бање, 4.40 km</p>			<p>„Нишка Бања” Отворена касета 4.40 km НИШКА БАЊА</p>	
M.9.2.	<p>Нишава, Коритничка река код Беле Паланке 10.62 km</p>	<p>1. Десни насип уз Нишаву низводно од МХЕ „Вргудинац”; 1.76km</p> <p>2. Десни насип уз Нишаву као наставак деснообалног успорног насипа МХЕ „Вргудинац”; 1.80km</p> <p>3. Леви насип и регулисано корито Коритничке реке узводно од ушћа у Нишаву, 2.18 km</p> <p>4. Десни насип и регулисано корито Коритничке реке-узводно-од ушћа у Нишаву, 2.18 km</p> <p>5. Леви насип уз Нишаву од Беле Паланке до села Црквине, 2.70 km</p>	<p>В ВВ РО ВО</p>	<p>Нишава: Бела Паланка (Р); л. лим; „0” 282.46 260 (13. фебруар 1966.)</p> <p>180 284.26 240 284.86</p>	<p>„Моклиште” Регулисано подручје 3.56 km БЕЛА ПАЛАНКА</p> <p>„Бела Паланка 1” Регулисано подручје 2.18 km БЕЛА ПАЛАНКА</p> <p>„Бела Паланка 2” Регулисано подручје 4.88 km БЕЛА ПАЛАНКА</p>	
M.9.3.	<p>МХЕ „Вргудинац” (3.22 km)</p>	<p>1. МХЕ са акумулацијом „Вргудинац” на реци Нишави</p> <p>Левообални успорни насип 1.42 km Деснообални успорни насип 1.80 km</p>		<p>Карактеристичне коте</p> <p>271.55 прелив 278.00 кота нормалног успора</p>	<p>МХЕ „Вргудинац” БЕЛА ПАЛАНКА</p>	
M.9.4.	<p>Коритничка река Брана „Дивљана”</p>	<p>1. Брана са акумулацијом „Дивљана” на Коритничкој реци, левој притоци Нишаве Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 138.000 m³ Укупни простор за пријем поплавног таласа 242.000 m³</p>		<p>Карактеристичне коте</p> <p>335.50 прелив 333.50 нормални ниво 337.50 максимални ниво 339.00 круна бране</p>	<p>„Дивљана” БЕЛА ПАЛАНКА</p>	
M.9.5.	<p>Височица Брана „Завој”</p>	<p>1. Брана са акумулацијом „Завој” на Височици, левој притоци Темштице (десна притока Нишаве) Простор за пријем поплавног таласа 5.500.000 m³ (Q_{2%}) Евакуација великих вода се врши према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава</p>		<p>Карактеристичне коте</p> <p>606.00 прелив 615.00 нормални ниво 616.00 максимални ниво 617.50 круна бране</p>	<p>„Завој” ПИРОТ</p>	

M.9.6.	Нишава код Пирота 8.82 km	<ol style="list-style-type: none"> 1. Леви насип уз Нишаву у Пироту, 1.69 km са ** обостраним насипима (2x1.02km) уз Бистрицу од ушћа у Нишаву, 2.04 km, укупно 3.73 km 2. Десни насип уз Нишаву у Пироту, 1.69 km са ** обостраним насипима (2x1.70 km) уз Градашничку реку од ушћа у Нишаву, 3.40 km, укупно 5.09 km 	В ВВ РО ВО М В	Нишава: Пирот (Р); л. д. и; „0” 364.27 229 (7. јун 1976.) 130 365.57 200 366.27 Q _{2%} =320 m ³ /s	„Пирот” Чвор 8.82 km ПИРОТ	
M.9.7.	Нишава код Димитровграда 11.10 km	<ol style="list-style-type: none"> 1. Десни насип уз Нишаву у Димитровграду, 4.80 km 2. Леви насип уз Нишаву у Димитровграду, 4.80 km 3. Десни насип уз Нишаву код насеља Градиње, 0.75 km 4. Леви насип уз Нишаву код насеља Градиње, 0.75 km 	В ВВ РО ВО М В	Нишава: Димитровград (Р); л. лим, ив; „0” 440.40 350 (18. фебруар 1963.) 280 443.20 360 444.00 Q _{2%} =120 m ³ /s	„Димитровград 1” Регулисано подручје 4.80 km ДИМИТРОВГРАД „Димитровград 2” Регулисано подручје 4.80 km ДИМИТРОВГРАД „Градиње 1” Регулисано подручје 0.75 km ДИМИТРОВГРАД „Градиње 2” Регулисано подручје 0.75 km ДИМИТРОВГРАД	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за М.9.1., М.9.2., М.9.3., М.9.6., и М.9.7.: Зоран Динић, моб. 064/840-41-07, E-mail: zoran.dinic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за брану М.9.4.: Зоран Илић, моб. 064/840-40-50, E-mail: zoran.ilic@srbijavode.rs , ПОМОЋНИК за брану М.9.5.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, E-mail: srdjan.zivanovic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: vpcmorava@srbijavode.rs		
М.9.	ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: office@erozija-nis.rs Директор: Ђорђе Ранђеловић, моб. 069/574-70-07 Јасна Ђорђевић, моб. 062/614-221 Јасмина Зипаловић, моб. 062/681-221	М.9.1., М.9.2., М.9.6 и М.9.7.
	Брана „ДИВЉАНА” 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 ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: office@erozija-nis.rs Директор: Ђорђе Ранђеловић, моб. 069/574-70-07	М.9.4.
	МХЕ „Вргудинац” Power Gen Beograd МХЕ „Вргудинац”, моб. 064/685-7076, 060/676-08-20, E-mail: el.vrgudinac@gmail.com Руководилац: Никола Стојсављевић, моб. 064/685-70-76	М.9.3.
	Брана „ЗАВОЈ” 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 ЈП ЕПС БЕОГРАД Огранак „ХЕ ЂЕРДАП” Кладово, ХЕ „ПИРОТ”, Пирот, тел. 010/314-420, факс 010/314-471, E-mail: suzana.kostic@djerdap.rs Директор: Сузана Костић, моб. 064/836-24-14	М.9.5.
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 Џинчић, 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: vpcmorava@srbijavode.rs		
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@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, E-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69		

Водна јединица:	„Нишава – Ниш, Димитровград”
Мелиорационо подручје:	ХМС
Нишава	Н 1.

Ознака ХМС	Хидромелиорациони систем (ХМС)	Територијална припадност система Катастарска општина (КО)	Дужина каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
Н 1.	Пирот	Црвенчево, Станичење, Сопот, Нишпор, Добри До, Извор, Пољска Ржана, Држина, Пасјач, Костур, Благо, Понор, Теловац, Клисуре, Ореовац, Бела Паланка - ван варош, Моклиште, Ново Село, Вргудица, Шпај, Црвена Река, Дражево, Доњи Рињ, Доња Глама, Бабин Кал II, Љубатовица, Трешњаци, Враниште, Рагодети, Бела Паланка варош, Дол, , Букуровац, Креница, Клење, Чифлик, Сињац, Црноклиште, Мали Суводол, Велики Суводол, Градашница, Гњилан, 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 Динић, моб. 064/840-41-07, Е-mail: zoran.dinic@srbiyavode.rs, ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: vpcmorava@srbiyavode.rs ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, Е-mail: milutin.jorgovic@srbiyavode.rs, ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27	
Н 1.	ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о., Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, Е-mail: office@erozija-nis.rs Директор: Ђорђе Ранђеловић, моб. 069/574-70-07 Јасна Ђорђевић, моб. 062/614-221 Ненад Стевановић, моб. 062/598-221

з) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Лесковац”

Водна јединица:	„Јужна Морава – Лесковац”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Јужна Морава, Топлица, Бресничка река, Растовничка река, Придворичка река, Пуста река, Јабланица, Ветерница 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. 60,96 km „Растовница”, „Бресница”, „Придворица”, „Брестовац”, „Барје”

Ознака деонице	Опис деонице	Заштитни водни објекти на којима се спроводe мере одбране од поплава	Критеријуми за увођење мера одбране од поплава		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.10.2.	Топлица, Бресничка река код Дољеваца и Прокупља 8.86 km	1. Десни насип уз Топлицу у Дољевцу, 0.59 km	В ВВ РО ВО МВ	Топлица: Дољевац (Р); л, д, и; „0” 190.41 378 (21. април 2010.) 180 192.22 270 193.12 Q _{2%} = 619 m ³ /s	„Дољевац 1” Регулисано подручје 0.59 km ДОЉЕВАЦ	
		2. Леви насип уз Топлицу у Дољевцу, 0.25 km	В ВВ РО ВО МВ	Јужна Морава: Корвинград (Р); л, д, и; „0” 188.09 434 (7. јун 1976.) 280 190.89 330 191.39 Q _{1%} = 1860 m ³ /s	„Дољевац 2” Регулисано подручје 0.25 km ДОЉЕВАЦ	
		3. Десни насип уз Топлицу у Прокупљу, 1.15 km	В ВВ РО ВО МВ	Топлица: Прокупље (Р); л, лим, ив; „0” 234.95 400 (20. децембар 1955.) 170 236.66 410 239.06 Q _{2%} =594 m ³ /s	„Прокупље 1” Регулисано подручје 1.15 km ПРОКУПЉЕ	
		4. Леви насип уз Топлицу у Прокупљу, 1.15 km			„Прокупље 2” Регулисано подручје 1.15 km ПРОКУПЉЕ	

		5. Десни насип уз Бресничку реку у насељу Бресничкић, 1.56 km	В ВВ РО ВО	Топлица: Пепељевац (Р); л. д. 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 ножици 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 прелив/нормални ниво/ 265.50 максимални ниво/ 266.25 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 нормални ниво 660.50 прелив 661.70 максимални ниво 662.70 круна бране	„Бресница” ПРОКУПЉЕ	
М.10.5.	Придворичка река Брана „Придворица”	1. Брана са акумулацијом „Придворица” 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 _{0.1%})		Карактеристичне коте 539.50 нормални ниво прелив 543.00 максимални ниво 544.50 круна бране	„Придворица” 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, лим; „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 нормални ниво 337.50 прелив 339.00 максимални ниво 340.00 круна бране	„Брестовац” БОЈНИК	

M.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	V ВВ РО ВО	Јужна Морава: Грделица (Р); л, д, и; „0” 251.59 416 (21. април 2010.) ниво у ножици насипа ниво на 1.0m испод круне насипа уз даљи пораст Q _{1%} =730 m ³ /s	„Разгојски Чифлук” Регулисано подручје 7.92 km ЛЕСКОВАЦ	
		2. Регулисано корито Јабланице са делимично обостраним насипима од железничког моста код Печењевца до Винарца, 11.95 km са ** обостраним насипима (2x2.70 km) уз Хисарски канал од ушћа у Јабланицу, укупно 17.35 km	V ВВ РО ВО	Јабланица: Печењевце (Р); л, д, и; „0” 205.82 379 (27. новембар 2007.) 150 207.32 300 208.82	„Печењевце-Хисар -Горње Стопање” Регулисано подручје 17.35 km ЛЕСКОВАЦ	
		3. Десни насип и регулисано корито Ветернице у Лесковцу, од старог ауто пута до регионалног пута Лесковац - Вучје 8.53 km	V ВВ РО ВО	Ветерница: Лесковац (Р); л, д, и; „0” 224.18 374 (7. мај 2005.) 130 225.48 200 226.18 400 Q _{1%} =200 m ³ /s са акум. „Барје”	„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			„Лесковац 2” Регулисано подручје 6.65 km ЛЕСКОВАЦ	
M.10.9.	Ветерница Брана „Барје”	1. Брана са акумулацијом „Барје” на Ветерници, левој притоци Јужне Мораве Укупна запремина акумулације 35.140.000m ³ Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 11.110.000 m ³ Евакуација великих вода се врши према елаборату Коришћење 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:
ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:

СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Леоница
ПОМОЋНИК за М.10.2., М.10.6. и М.10.8.: Микан Миленковић, моб. 064/840-40-93, Е-mail: mikan.milenkovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за бране М.10.3, М.10.4., М.10.5., М.10.7. и М.10.9.: Славиша Брзаковић, моб. 064/840-40-92, Е-mail: slavisa.brzakovic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: vpcmorava@srbijavode.rs		
M.10.	ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlasotinca@gmail.com Директор: Ненад 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”	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	M.10.3.
	Брана „БРЕСНИЦА”	ЈКП „Градски водовод”, Прокупље, тел. 027/321-788, тел. на брани: 027/358-977, E-mail: jkrgradskivodovodpk@gmail.com В.Д. Директора: Саша Стошић моб. 060/080-34-77	M.10.4.
	Брана „ПРИДВОРИЦА”	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 ЈКП „БЛАЦЕ”, Блаце, тел. 027/371-236, тел./факс 027/371-580, E-mail: jkpblace@mts.rs Директор: Дарко Кузмановић, моб. 069/877-07-12	M.10.5.
	Брана „БРЕСТОВАЦ”	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 ЈП за водоснабдевање „БРЕСТОВАЦ-БОЈНИК-ДОЉЕВАЦ”, Бојник, тел./факс 016/821- 418, на брани тел. 016/210-250, моб. 064/803-39-11, E-mail: jpvodovodbrestovac@gmail.com Директор: Срђан Стојановић, моб. 064/803-39-20	M.10.7.
	Брана „БАРЈЕ”	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 ЈКП „ВОДОВОД”, Лесковац, тел. 016/215-630, 245-108, факс 016/248-400, на брани: 016/212-103, моб. 063/439-660, E-mail: office@vodovodle.rs Директор: Станиша Ристић, моб. 063/409-099	M.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 предузета, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава:

Милорад Цинчић, 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: vpcmorava@srbijavode.rs

ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@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, E-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.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”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Јужна Морава, Власина, Лужница, Врла, Бањска река, Моравица, Биначка Морава, Пчиња, Драговиштица 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; и 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		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
			В	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - ката нуле тах осмотрени водостај (датум)		
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	ВВ РО ВО МВ КВЗ	Редовна одбрана - водостај и ката Ванредна одбрана - водостај и ката Меродавни водостај за меродавни Q % Критични водостај/ката заштитног система	Касета Регулисано подручје Чвор Дужина система за заштиту од поплава Општина	Гравитациони испуст (ГИ) Црна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.10.10.	Власина Код Власотинаца 1.70 km	1. Леви насип и регулисано корито Власине узводно од моста у Власотинцу, 0.75 km	В ВВ РО ВО	Власина: Власотинце (Р); лим, и; „0” 254.39 536 (26. јун 1988.) ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Власотинце 1” Регулисано подручје 0.75 km ВЛАСОТИНЦЕ	
		2. Десни насип и регулисано корито Власине узводно од моста у Власотинцу, 0.95 km			„Власотинце 2” Регулисано подручје 0.95 km ВЛАСОТИНЦЕ	
М.10.11.	Власина Преграда са сегментним уставама	1. Преграда са сегментним уставама 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 ВО	ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа 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 ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа 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 ВО	ниво на 2.00 m испод круне мајор корита ниво на 1.00 m испод круне мајор корита уз даљи пораст	„Сурдулица 1” Регулисано подручје 1.22 km СУРДУЛИЦА
		2. Регулисано корито Врле у Сурдулици, 1.22 km			„Сурдулица 2” Регулисано подручје 1.22 km СУРДУЛИЦА
M.11.1.	Јужна Морава у Владичином Хану 1.80 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву код фабрике целулозе у Владичином Хану, 1.80 km	В ВВ РО ВО	Јужна Морава: Владичин Хан (Р); л. д; „0” 321.91 400 (24. јун.1948.) 230 324.21 320 325.11	„Фабрика целулозе” Регулисано подручје 1.80 km ВЛАДИЧИИП ХАН
M.11.2.	Врла код Владичиног Хана 1.92 km	1. Леви насип и регулисано корито Врле у Владичином Хану, 0.66 km	РО ВО	ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Владичин Хан 1” Регулисано подручје 0.66 km ВЛАДИЧИН ХАН
		2. Десни насип и регулисано корито Врле у Владичином Хану, 0.66 km			„Владичин Хан 2” Регулисано подручје 0.66 km ВЛАДИЧИН ХАН
		3. Леви насип и регулисано корито Врле у Прекодолцу, 0.30 km			„Прекодолце 1” Регулисано подручје 0.30 km ВЛАДИЧИН ХАН
		4. Десни насип и регулисано корито Врле у Прекодолцу, 0.30 km			„Прекодолце 2” Регулисано подручје 0.30 km ВЛАДИЧИН ХАН

M.11.3.	Јужна Морава код Врања 20.40 km	1. Леви насип уз Јужну Мораву од челичног железничког моста па узводно до ушћа Врањске (Градске) реке, 2.70 km	V BB PO BO	Јужна Морава: Ристовачки мост (Л); л. „0” 383.29 348 (20. новембар 1979.) 180 385.09 240 385.69	„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-Ђуковац, 0.50 km	V BB PO BO	Јужна Морава: Бујановац аутопут (Л); л. „0” 395.22 260 (3. децембар 1966.) 90 396.12 130 396.52	„Врање – Ђуковац друмски мост” Регулисано подручје 0.50 km ВРАЊЕ	
		3. Леви насип уз Јужну Мораву од Рибнице до Павловца, 4.20 km			„Доњи Нераловац” Затворена касета 4.20 km ВРАЊЕ	
		4. Леви насип уз Јужну Мораву од Павловца до ушћа Давидовачке реке, 2.30 km			„Давидовац” Затворена касета 2.30 km ВРАЊЕ	
		5. Десни насип уз Јужну Мораву од Златокопа до ушћа Коштаничке реке са ** обостраним насипима уз Требешњинску и Ратајску реку, 9.00 km и ** десним насипом уз Коштаничку 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	PO BO	ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи 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 _{2%}) Укупан простор за пријем поплавног таласа 3.250.000 m ³ (Q _{0.01%}) Евакуација великих вода се врши према пројекту Упутства за коришћење акумулације, погон и одржавање опреме – Практична упутства за испуштање воде		Карактеристичне коте 614.00 нормални ниво 614.80 прелив 617.40 максимални ниво 620,00 круна бране	„Првонек” ВРАЊЕ	

M.11.6.	<p>Јужна Морава, Биначка Морава, Моравица код Бујановца</p> <p>34,64 km</p>	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 Кршевичке реке, 0.32 km са ** десним насипом уз Кршевичку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.50 km, укупно 5.02 km	В ВВ РО ВО	<p>Јужна Морава: Ристовачки мост (Л); л. „0” 383.29 348 (20. новембар 1979.) 180 385.09 240 385.69</p>	„Горњи Ристовац” Затворена касета 5.02 km БУЈАНОВАЦ, ВРАЊЕ	
		2. Десни насип уз Јужну Мораву од железничке станице Ристовац до ушћа Жбевачке реке, 1.20 km са ** левим насипом уз Кршевичку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.50 km, укупно 4.70 km	В ВВ РО ВО	<p>Јужна Морава: Бујановац аутопут (Л); л. „0” 395.22 260 (3. децембар 1966.) 90 396.12 130 396.52</p>	„Ристовац” Затворена касета 4.70 km БУЈАНОВАЦ, ВРАЊЕ	
		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			„Шеврлике” Затворена касета 6.50 km БУЈАНОВАЦ, ВРАЊЕ	
		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			„Бујановац” Затворена касета 6.80 km БУЈАНОВАЦ	
		5. Десни насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, до моста на аутопуту Е-75 коридора 10, укупно 3.16 km			„Божињевачко поље” Регулисано подручје 3.16 km БУЈАНОВАЦ	
		6. Леви насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, до моста на аутопуту Е-75 коридора 10, укупно 3.16 km			„Левосоје” Затворена касета 8.46 km БУЈАНОВАЦ	
		7. Десни насип уз Биначку Мораву од ушћа у Јужну Мораву до пута Бујановац-Гњилане (насеље Лучани), 5.30 km				
M.11.7.	<p>Пчиња код граничног прелаза и манастира Проход Пчињски 0,66 km</p>	1. Регулисано корито реке Пчиње низводно од минихидроелектране, 0,66 km	РО ВО	<p>ниво на 2.00 m испод круне мајор корита ниво на 1.00 m испод круне мајор корита уз даљи пораст</p>	„Проход Пчињски” Регулисано подручје 0.66 km БУЈАНОВАЦ	
M.11.8.	<p>Драговишница у Босилеграду 3,55 km</p>	1. Регулисано корито реке Драговишнице од трафо станице низводно, 2,55 km ** са успорним регулисаним Добродолским потоком, 1,00 km, укупно 3,55 km	РО ВО	<p>ниво на 2.00 m испод круне мајор корита ниво на 1.00 m испод круне мајор корита уз даљи пораст</p>	„Босилеград” Регулисано подручје 3.55 km БОСИЛЕГРАД	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за М.10.10., М.10.11., М.10.12. и М.10.15.: Микан Миленковић, моб. 064/840-40-93, Е-mail: mikan.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: уpcmorava@srbijavode.rs		
М.10.	ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, Е-mail: hsvvlasotince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064, Влада Миловановић, моб. 062/211-076 Душан Веселиновић, моб. 062/216-401	М.10.10., М.10.11., М.10.12. и М.10.15.
	Бранс „ВЛАСИНА” и „ВРЛА 2”	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 Огранак „ХЕ ЂЕРДАП” Кладово, „ВЛАСИНСКЕ ХЕ”, Сурдулица, 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.11.	„СД НИС” ДОО, Ниш, тел. 018/451-53-69, факс 018/451-55-36, Е-mail: cdhisdo@gmail.com Директор: Драган Цветановић, моб. 063/406-580 Љерка Никић, моб. 063/435-630 Милош Вучковић, моб. 062/271-462	М.11.1., М.11.2., М.11.3., М.11.4, и М.11.6., М.11.7. и М.11.8.
	Брана „ПРВОНЕК”	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 „ВОДОВОД”, ВРАЊЕ, тел. 017/421-601, факс 017/421-601, 017/404-666, тел. на брани: 064/883-59-01, Е-mail: branaprnonek@gmail.com (на брани), vodovodvranje@vodovodvranje.rs (дирекција) Директор: Горан Ђорђевић, моб. 066/677-10-00, Е-mail: goran.djordjevic@vodovodvranje.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 Џинчић, 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: уpcmorava@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 Миловановић, 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		

j) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Западна Морава – Крушевац”

Водна јединица:	„Западна Морава – Крушевац”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Западна Морава, Расина, Гружа М.12. –М.12.1.; М.12.2.; М.12.3.; М.12.4., М.12.5. и М.12.6. 38,31 km „Ђелије”, „Гружа”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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)
М.12.1.	Западна Морава, Расина код Крушевца 16.10 km	1. Десни насип уз Западну Мораву од ушћа Расине до Читлука, 7.00 km 2. Леви насип уз Расину од ушћа у Западну Мораву, 3.30 km 3. Леви насип уз Расину узводно од моста Крушевац – Гаглово, 1.70 km 4. Десни насип уз Расину узводно од моста Крушевац – Гаглово, 1.70 km 5. Регулисано корито Расине узводно од моста Крушевац-Гаглово, 2.40 km	В ВВ РО ВО МВ	Западна Морава: Јасика (Р); л, д, и; „0” 138.56 498 (17. мај 2014.) 350 142.61 430 143.41 Q _{1%} =1870 m ³ /s	„Читлук” Затворена касета 16.10 km КРУШЕВАЦ	
М.12.2.	Расина Брана „Ђелије”	1. Брана са акумулацијом „Ђелије” на реци Расини, десној притоци Западне Мораве Укупна запремина акумулације 61.700.000m ³ Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 17.000.000m ³ Евакуација великих вода се врши према Упутствима за коришћење акумулације, погон и одржавање опреме		Карактеристичне коте 277.00 нормални ниво 282.00 прелив 284.00 максимални ниво 285.00 круна бране	„Ђелије” КРУШЕВАЦ	
М.12.3.	Расина у Брусу 0.75 km	1. Регулисано корито Расине у Брусу, 0.63 km са ** регулисаним коритом Грашевачке реке узводно од ушћа у Расину, 0.12 km, укупно 0.75 km	РО ВО МВ	ниво на 0.50 m испод круне миног корита ниво на круни миног корита уз даљи пораст Q _{1%} =157 m ³ /s	„Расина” Регулисано подручје 0.75km БРУС	
М.12.4.	Западна Морава код Трстеника 11.99 km	1. Десни насип уз Западну Мораву од ушћа Оуачке реке до Трстеника, 8.80 km 2. Десни насип уз Западну Мораву измјеру мостова кроз Трстеник, 0.51 km	В ВВ РО ВО МВ	Западна Морава: Трстеник (Р); л, ив; „0” 160.91 520 (16. мај 2014.) 330 164.21 420 165.11 Q _{1%} =2030 m ³ /s	„Трстеник” Затворена касета 9.31 km ТРСТЕНИК	
		3. Леви насип уз Западну Мораву кроз Трстеник, 2.68 km			„Звездан” Регулисано подручје 2.68 km ТРСТЕНИК	

M.12.5.	Гружа Брана „Гружа“	1. Брана са акумулацијом „Гружа“ на реци Гружи, левој притоци Западне Мораве Простор за пријем поплавног таласа 8.000.000m³ Евакуација великих вода се врши према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	Карактеристичне коте 269,20 нормални ниво 270,00 прелив 270,00 максимални ниво 273,50 круна бране	„Гружа“ КНИЋ	
M.12.6.	Западна Морава у Адранима код Краљева 9.47 km	1. Десни насип уз Западну Мораву у Адранима, 1.71 km са ** левообалним успорним насипом уз Грдичку реку до железничке пруге, 0.80 km и ** обостраним успорним насипима уз Мусину реку, 4.40 km, укупно 6.91 km	В Западна Морава: Милочај (Р); л, д, и; „0“ 194.27 ВВ 716 (15. мај 2014.) РО 450 198.77 ВО 550 199.77	„Адрани 1“ Затворена касета 6.91 km КРАЉЕВО	
		2. Десни насип уз Западну Мораву у Адранима до Грдичке косе, 1.76 km, са ** деснообалним успорним насипом уз Грдичку реку до железничке пруге, 0.80 km, укупно 2.56 km	В Западна Морава: устава на укрштању насипа са потоком Чађавац (Л); л; „0“ 190.00 ВВ - РО 100 191.00 ВО 250 192.50 М Q _{1%} =1320 m³/s	„Адрани 2“ Затворена касета 2.56 km КРАЉЕВО	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:			
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница	
ПОМОЋНИК за М.12.1., М.12.3., М.12.4. и М.12.6.: Иван Петровић, моб. 064/843-21-01, E-mail: ivan_petrovic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Чачак”, Чачак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, E-mail: rj.zapadnamorava@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за брану М.12.5.: Светлана Живковић, моб. 064/840-40-82, E-mail: svetlana.zivkovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за брану М.12.2.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, E-mail: srdjan.zivanovic@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: vpcomorava@srbijavode.rs			
М.12.	ВД „Западна Морава”, д.о.о. Краљско, тел. 036/313-329, факс 036/313-330, E-mail: zapadnamorava@mts.rs В.Д. Директора: Велизар Ерац, моб. 064/640-47-77 Мирко Шћепановић, моб. 064/640-47-64 Максовић Драган, моб. 064/640-47-68	М.12.1, М.12.3, М.12.4. М.12.6.	
	Брана „ЋЕЛИЈЕ”	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 ЈКП „ВОДОВОД”, Крушевац, тел. 037/415-301, факс: 037/415-314, на брани: 037/884-113, E-mail: vodovodks@ptt.rs Директор: Владимир Милосављевоћ, моб. 065/363-36-53	М.12.2.
	Брана „ГРУЖА”	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 ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА”, Крагујевац, тел. 034/332-240, факс: 034/335-746, тел. на брани: 034/651-51-19, 651-51-18, диспечер: 034/323-034, E-mail: jcpvik@gmail.com Директор: Небојша Јаковљевић, моб. 064/854-01-60	М.12.5.
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 Џинчић, 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: vpcomorava@srbijavode.rs			
ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@gmail.com Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Милошковић, моб. 062/211-076			
За интервентну локалну заштиту критичне инфраструктуре: РАЗВОЈНО ИНОВАЦИОНИ СИСТЕМ ДОО, Београд, тел. 011/436-05-05, E-mail: milan@razvojinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Миљан Марковић, моб. 064/813-50-69			

л) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Западна Морава – Чачак”

Водна јединица:	„Западна Морава – Чачак”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Западна Морава, Чемерница, Каменица, Деспотовица, Бјелица, Црновршки поток, Скрапеж, Ђетиња 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. 61,36 km „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		Штићено поплавно подручје	Евакуациони објекат (ХМС)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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)
М.13.1.	Западна Морава, Чемерница, Каменица код Чачка 36.35 km	1. Десни насип уз Западну Мораву кроз Чачак, 5.09 km са ** регулисаним коритима од ушћа у Западну Мораву: Атеничке реке, 1.44 km, Лозничке реке, 2.73 km и Луљаче, 2.20 km, укупно 11.46 km	В ВВ РО ВО МВ	Западна Морава: Чачак (Р); л, д, ив; „0” 233.92 460 (13. мај 1965.) 350 237.42 450 238.42 Q _{1%} =1120 m ³ /s	„Чачак 1” Затворена касета 11.46 km ЧАЧАК	
		2. Леви насип уз Западну Мораву од ушћа Чемернице до бране „Парменац”, 12.68 km			„Чачак 2” Затворена касета 18.98 km ЧАЧАК	
		3. Десни насип уз Чемерницу од ушћа у Западну Мораву до ушћа Дичине, 6.30 km	В ВВ	Чемерница: Коњевићи (Л); л, „0” 229.66		
		4. Леви насип уз Чемерницу од ушћа у Западну Мораву до Прељине, 5.30 km	РО ВО	250 232.16 400 233.66	„Балуга” Затворена касета 5.30 km ЧАЧАК	
		5. Регулисано корито Каменице од ушћа у Западну Мораву, 0.61 km	В РО ВО МВ	Каменица, Пријевор испуњено минор корито уз даљи пораст нивоа на 0.50 m испод круне мајор корита уз даљи пораст Q _{1%} =268 m ³ /s	„Пријевор” Регулисано подручје 0.61 km ЧАЧАК	
М.13.2.	Западна Морава Брана „Младост”	1. Брана „Младост” са сегментним уставама на Западној Морави у Чачку Управљање према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплаве		Карактеристичне коте 235.50 круна бетонског прага 238.50 прелив (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 ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст $Q_{1\%}=121 \text{ m}^3/\text{s}$	„Горњи Милановац 1” 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 „Међувршје”	1. Брана са акумулацијом „Међувршје” на Западној Морави	Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплаве		„Међувршје” ЧАЧАК	
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” ЧАЧАК	
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 обалоутврдом у зони фабрике „Милан Благојевић - Наменска” 0.75 km, укупно 2.362 km 2. Успорни тунел потока Спило 0.25 km 3. Успорни тунел Лучанског потока 0.047 km са уставама и ЦС „Лучани”	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
		4. Регулисано корито Бјелице кроз Гучу, 3.19 km				
M.13.7.	Црновршки поток Брана „Голи камен”	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 прелив/нормални ниво 539.60 максимални ниво 541.00 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 ножици насипа ниво на 1.50 m испод круне насипа уз даљи пораст $Q_{1\%}=367 \text{ m}^3/\text{s}$	„Пожега 1” Регулисано подручје 2.42 km ПОЖЕГА	

		2. Леви насип уз Скрапеж кроз Пожегу, 3.06 km			„Пожега 2” Регулисано подручје 3.06 km ПОЖЕГА	
М.13.9.	Ђетиња код Ужица 2.00 km	1. Регулисано корито Ђетиње кроз Ужице, 2.00 km	РО ВО МВ	ниво у круни минор корита ниво на 1.00 m испод круне мајор корита уз даљи пораст $Q_{1\%}=173 \text{ m}^3/\text{s}$	„Ужице” Регулисано подручје 2.00 km УЖИЦЕ	
М.13.10.	Ђетиња Брана „Градска брана”	1. Брана „Градска брана” са уставама на Ђетињи у Ужицу Управљање у складу са Одлуком о управљању и одржавању објекта Градске бране на Градској плажи („Службени лист града Ужица” 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.	Ђетиња Брана „Врутци”	1. Брана са акумулацијом „Врутци” на Ђетињи, десној 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 водопривредног система „Врутци”	Карактеристичне коте 621.30 нормални ниво 627.00 прелив 630.00 круна бранс		„Врутци” УЖИЦЕ	

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

СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
<p>ПОМОЋНИК за М.13.1., М.13.3. и М.13.6.: Драган Рапајић, моб. 064/840-41-46, E-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, E-mail: dragan.rapajic@srbijavode.rs . ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Чачак”, Чачак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, E-mail: rj.zapadnamorava@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за М.13.8. и М.13.9.: Југослав Јовановић, моб. 064/843-21-04, E-mail: jugoslav.jovanovic@srbijavode.rs ПОМОЋНИК за бране М.13.10. и М.13.11.: Југослав Јовановић, моб. 064/843-21-04, E-mail: jugoslav.jovanovic@srbijavode.rs . ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, Секција Ужице, Ужице, тел/факс 031/514-688</p>		
М.13.	Водопривредно „МОРАВА” ДОО Чачак, тел. 032/344-466, факс 032/322-293, E-mail: vadmorava@eunet.rs Директор: Јанко Радовановић, моб. 064/354-86-96 Марина Вуканић, моб. 063/140-49-57 Љиљана Кандић, моб. 064/348-22-64	М.13.1, М.13.3, М.13.6. М.13.8, М.13.9.

Брана „МЛАДОСТ“	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 СПОРТСКИ ЦЕНТАР „МЛАДОСТ“ Чачак, тел. 032/322-719, 344-632, факс-032/322-719, E-mail: scmladost@gmail.com Директор: Матија Батуљевић, моб. 065/888-30-63	M.13.2.
Бране „МЕЂУВРШЈЕ“ и „ОВЧАР БАЊА“	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 ЈП ЕПС БЕОГРАД Огранак „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ“ Бајина Башта,ХЕ „ЕЛЕКТРОМОРАВА“, Чачак,тел. 032/321-735 и 032/348-631 факс. 032/321-717, МЕЂУВРШЈЕ: тел. 032/559-62-02, ОВЧАР БАЊА: тел. 032/559-62-01, E-mail: milan.blagojevic@eps.rs Технички директор: Милан Благојевић, моб. 064/836-28-31	M.13.4, M.13.5.
Брана „ГОЛИ КАМЕН“	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 Водопривредно ДОО „МОРАВА“, Чачак, тел. 032/344-466, факс 032/322-293, E-mail: yadmorava@eunet.rs Директор: Јанко Радовановић, моб. 064/354-86-96	M.13.7.
Брана „ГРАДСКА БРАНА“	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 ЈП „ВЕЛИКИ ПАРК“, Ужице, тел. 031/351-81-52, 352-17-37, E-mail: jp@velikipark.rs Директор: Весна Петрић, моб. 064/645-61-98	M.13.10.
Брана „ВРУТЦИ“	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 ЈКП „ВОДОВОД“, Ужице, тел. 031/515-777, 521-969, факс 031/512-635, тел. на брани: 031/581-949, 380-71-15, 522-455, E-mail: d.ljujicd@gmail.com , info@vodovod-ue.co.rs Директор: Душко Љујић, моб. 063/775-77-44, 064/845-95-15	M.13.11

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, E-mail: milorad.dzincic@srbijavode.rs,
ВПЦ „МОРАВА“, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: vpcmorava@srbijavode.rs

ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@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, E-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs
Директор: Горан 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 каналске мреже (ДКМ) (m)	Реципијент	Евакуациони објекат	
					Гравитациони испуст (ГИ)	Црна станица (ЦС)
ЗМ I.	Чачак	Љубић, Трбушани, Пријевор, Коњевићи, Прељина, Балуга (Љубићска), Станчићи, Горња Тречча, Доња Тречча, Мојсиње, Доња Горевница, Мрчајевци, Бечањ и Катрга и делови КО: Остра, Бресница и Чачак.	36.000	Западна Морава, Чемерница	+	-

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА МЕЛИОРАЦИОНОМ ПОДРУЧЈУ:	
ОЗНАКА ХИДРОМЕЛИОРАЦИОНОГ СИСТЕМА (ХМС)	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Руководилац ХМС Заменик руководиоца ХМС
ПОМОЋНИК: Драган Рапајић, моб. 064/840-41-46, Е-mail: dragan.rapajic@srbijavode.rs , ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Чачак”, Чачак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, Е-mail: rj.zapadnamorava@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.	Водопривредно „МОРАВА” ДОО Чачак, тел. 032/344-466, факс 032/322-293, Е-mail: vadmorava@eunet.rs Директор Јанко Радовановић, моб. 064/354-86-96 Марина Вуканић, 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: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Биначка Морава, Ливочка река, Крива река, Прилепничка река М.15. – М.15.1.; М.15.2.; М.16. - М.16.1.; М.21. – М.21.1. 38, 85 km „Прилепница”

Ознака деонице	Опис 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	ВО		
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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)
М.15.1.	Биначка Морава код Ранилуга 3.90 km	1. Леви насип (делимично урађен) уз Биначку Мораву код Ранилуга, 3.90 km	В РО ВО	Владово (Л) 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 Ливочка 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 Ливочку 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: Могила (Л) 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 (Л) 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	Гњилане	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК по налогу Главног руководиоца одбране од поплава за М.18.1., М.19.1., М.20.1., М.21.2.: 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		
М.15., М.16 и М.21	Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима	М.15.1., М.15.2., М.16.1., М.21.1.
	СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице	
	ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Џинчић, 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: ypcmorava@srbijavode.rs	
	ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@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, E-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан 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: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Ибар, Рашка, Јошаница, Видрењак М.12. – М.12.7.; М.12.8.; М.12.9.; М.12.10.; М.12.11. и М.12.12.; 30,78 km -

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимни раф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2: „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.12.7.	Ибар код Краљева 10.52 km	1. Обалоутврда и регулисано корито на левој обали Ибра у Краљеву узводно од моста 1.80 km, низводно од моста, 0.30 km, са левим насипом уз Ибар у Сијаћем пољу од градске пијаце низводно, 1.50 km, укупно 3.60 km 2. Десни насип уз Ибар од ушћа Рибнице до високог терена, 1.14 km и високи терен 0.20 km (обалоутврда и регулисано корито Ибра, 0.35 km), са ** регулисаним коритом Рибнице од ушћа у Ибар, 1.70 km, укупно 3.04 km* 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*	В ВВ РО ВО	Ибар: Лопатница лакат (Р); л, д, и; „0” 224.68 528 (19. новембар 1979.) *ниво у ножици насипа *ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Краљево” Регулисано подручје 3.6 km КРАЉЕВО „Рибница” Затворена касета 6.92 km КРАЉЕВО	
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 успорним насипом уз Жичку реку од ушћа у Ибар, 0.30 km, укупно 6.82 km 2. Леви насип уз Ибар у зони изворишта „Конарево”, 1.62 km	В ВВ РО ВО РО ВО	Ибар: Лопатница лакат (Р); л, д, и; „0” 224.68 528 (19. новембар 1979.) ниво на 1.00 m испод ножице насипа ниво у ножици насипа ниво у ножици насипа ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст	„Жичко поље” Отворена касета 6.82 km КРАЉЕВО „Конарево” Затворена касета 1.62 km КРАЉЕВО	

M.12.9.	Ибар у Матарушкој Бањи 1.51 km	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обалоутврда на левој обали Ибра, низводно од висећег моста у Матарушкој Бањи, 0.14 km 2. Обалоутврда на десној обали Ибра у Матарушкој Бањи, 0.67 km са** регулисаним коритом потока Пећинац, 0.70 km, укупно 1.37 km 	В РО ВО	Ибар: Лопатница лакат (Р); л, д, и: „0” 224.68 ниво на 1.50 m испод круне обалоутврде ниво на 1.00 m испод круне обалоутврде уз даљи пораст	„Матарушка Бања” Регулисано подручје 1.51 km КРАЉЕВО	
M.12.10.	Рашка, Јошаница у Новом Пазару 7,59 km	<ol style="list-style-type: none"> 1. Регулисано корито Рашке кроз Нови Пазар, 5.00km, ** са регулисаним ушћем леве притоке Бањска река 0.15 km и ** регулисано корито леве притоке Дежевска 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 Трнавце, 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лева обала регулисаног корита Ибра кроз Рашку узводно од каменог моста до ушћа Рашке, 0.40 km, 2. Леви насип 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, лим, 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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Регулисано корито Видрењака у Тутину, 0.70 km са ** регулисаним коритом Печаонице 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 ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
ПОМОЋНИК за М.12.7., М.12.8., М.12.9., М.12.10., М.12.11. и М.12.12.: Милош Батало, моб. 064/840-41-10, Е-mail: milos.batalo@srbijavode.rs ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Чачак”, Чачак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, Е-mail: rj.zapadnamorava@srbijavode.rs		
М.12.	ВД „Западна Морава”, д.о.о. Краљево, тел. 036/313-329, факс 036/313-330, Е-mail: zapadnamorava@mts.rs В.Д. Директора: Велизар Ерац, моб. 064/640-47-77 Мирко Шћепановић, 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 Џинчић, 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: vpemorava@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 Миловановић, 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		

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

Водна јединица:	„Ибар – Аутономна покрајина Косово и Метохија”
Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Ситница, Лаб, Батлава, Грачанка, Лепенац 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. 71,43 km „Батлава”, „Газиводе” и „Грачанка”

Ознака деонице	Опис 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)
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив-Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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) Црпна станица (ЦС назив) (ХМС)
М.14.1.	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 Мијалића, 10.40 km 5. Десни насип уз Ситницу код Прилуђја, 7.43 km	В РО ВО	Ситница: Добри Дуб (Л), л, „0” 527.80 ниво у ножици насипа на 1.00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
М.14.2.	Ситница од Племетине до Враголије 13.00 km	1. Обострани насипи уз Ситницу од Племетине до Враголије, 13.00 km	В ВВ РО ВО	Ситница: Недаковац (Р); л, 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. Обострани насипи уз Ситницу од моста на путу Липљан–Штимље до села Радева, 7.00 km са ** обостраним насипима на ушћима у Ситницу уз притоке: Водовођу, 2.30 km, Гадимку, 1.30 km, Јаневку, 4.00 km, Кошарку, 1.70 km, укупно 16.30 km	В: РО: ВО:	Ситница: Косово Поље ниво у ножици насипа на 1.00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
М.14.4.	Лаб од Доњег Љупча до Лужана 4.50 km	1. Десни насип и регулисано корито уз Лаб од Доњег Љупча до Лужана, 4.50 km	В ВВ РО ВО	Лаб: Лужане (Р); л, лим; „0” 558.64 345 (11. октобар 1955.) 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 Лепенца 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. лим: „0” 471.82 210 (17. јун. 1983.) ниво у ножици насипа на 1.00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
M.21.3.	Батлавска река Брана „Батлава”	1. Брана са акумулацијом „Батлава”			Подујево	
M.21.4.	Ибар Брана „Газиводс”	1. Брана са акумулацијом „Газиводс”		Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	Зубин Поток	
M.21.5.	Грачанка Брана „Грачанка”	1. Брана са акумулацијом „Грачанка”			Приштина	

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

СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
--------	--	---------

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

М.14., М.17., М.21.	Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима	М.14.1., М.14.2., М.14.3, М.14.4., М.17.1., М.21.3., М.21.4., М.21.5
	СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице	
	ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Џинчић, 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: vpemorava@srbijavode.rs	
	ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@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, E-mail: milan@razvojinoinovacionisistem.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: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране:	Клина, Пећка Бистрица, Бели Дрим, Ереник, Пруге М.18. – М.18.1.; М.19. – М.19.1.; М.20. – М.20.1.; М.21.2. 20,67 km „Радоњић”

Ознака деонице	Опис 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	ВВ РО ВО МВ КВЗ		
	Водоток Назив Дужина система за заштиту од поплава	1. 2.	В ВВ РО ВО МВ КВЗ	Водомер (Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални; л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и-Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле тах осмотрени 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)
М.18.1.	Клина 4.60 km	1. Обострани насипи Клине од ушћа у Бели Дрим до „Јерининог вира”, 4.30 km 2. Регулисано корито (делимично) Клине кроз насеље Клину, 0.30 km	В ВВ РО ВО	Клина: Клина (Р); л; „0” 376.70 280 (19. новембар 1979.) ниво у ножици насипа на 1.00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
М.19.1.	Пећка Бистрица, Бели Дрим 14.00 km	1. Регулација Пећке Бистрице кроз Пећ, 4.00 km. 2. Обострани насипи (у прекидима) уз Бели Дрим од Будисаваца до Злокућана, 10.00 km	В ВВ РО ВО	Пећ (Р); л; „0” 553.28 360 (8. октобар 1955.) ниво у ножици насипа на 1.00 m испод круне насипа са тенденцијом даљег пораста		
М.20.1.	Река Ереник код 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 даљег пораста		
М.21.2.	Река Пруге Брана „Радоњић”	1. Брана са акумулацијом „Радоњић”		Према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава	Ђаковица	

ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ:		
СЕКТОР	ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Секторски руководиоца Заменик секторског руководиоца	Деоница
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		
М.18., М.19., М.20., М.21.	Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима	М.18.1., М.19.1., М.20.1., М.21.2.
	СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ Директор Одговорно лице	
	ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Џинчић, 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: vpomorava@srbijavode.rs	
	ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: hsvvlasotince@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, E-mail: milan@razvojnoinovacionisistem.rs Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69	

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

Редовна одбрана од нагомилавања 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, Тамиш, 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 нагомилавања 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 нагомилавање 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 хидромелиорационом 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 - засићеност земљишта и Г - појаве 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 хидромелиорационог система није могуће спречити плављење мелиорационог подручја, односно његовог дела.

Када је испуњен један од услова по критеријумима А, Б, В и Г са индексом 3, уз истовремено погоршање режима унутрашњих вода и постојање опасности од директног плављења насеља 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 миор 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 реципијент проглашена редовна одбрана од поплава 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 реципијент 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 долази до изливања воде из канала на околни терен, односно пријем воде у канале је изразито успорен.
- Услов Б3 На појединим деоницама долази 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. Поплављени 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 смрзнутој 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

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 (cm)	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 – Гроцка, 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.Ђ.2.7.	Смедерево	600	+	9 дана
9	Дунав	В. Градиште	Д.Ђ.2.3. – Д.Ђ.2.6., Д.Ђ.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, Жабал, 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, Пландиште	200		< 10 сати
16	Моравица	Ватин	Д.21.1, Д.21.2, Д.21.3.	Пландиште, 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, Парафин, 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 (cm)	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.Ђ.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	Житораја	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 Саву, 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	Близање*
19	Колубара	Богатић*
20	Колубара	Брежђе*
21	Колубара	Памбуковица*
22	Колубара	Коцељева*
23	Велика Морава	Ћуприја
24	Велика Морава	Крагујевац
25	Велика Морава	Смедеревска Паланка
26	Западна Морава	Златибор
27	Западна Морава	Пожега
28	Западна Морава	Краљево
30	Западна Морава	Копонаик
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	Протисај	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 Михољац	+				
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	Сагу 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.		Варадиа	+	+		+	+
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. Богојев 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. Гложанска скела	1285	ВД „Дунав” а.д. Бачка Паланка	
11. Черевих	1275	ВД „Шајкашка” д.о.о. Нови Сад	
12. Камењар	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. Падеј		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. Шабач	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 179 + 000	ВПД „Галовица” д.о.о. Београд	
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 Бечej	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	Брагинац	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	Ћеманов мост	84.26	83.94
43.	Уб	Уб	89.68	89.36
44.	Љиг	Боговађа	110.39	110.07
45.	Велика Морава	Варварин	126.13	125.76
46.	Велика Морава	Багрдан	100.94	100.56
47.	Велика Морава	Ћуприја	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	Баточина	106.15	105.78
53.	Белица	Јагодина	115.34	115.00
54.	Лугомир	Мајур	123.29	122.83
55.	Црница	Параћин	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	Мојиње	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	Пуковац	195.23	194.90
79.	Јабланица	Печењевце	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) (колона (4)) и вредности у висинском систему Нивелмана високе тачности 2 (НВТ2) (колона (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).