|  |  |
| --- | --- |
|  | НАРЕДБА  О УТВРЂИВАЊУ ОПЕРАТИВНОГ ПЛАНА ЗА ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ЗА 2024. ГОДИНУ  ("Сл. гласник РС", бр. 117/2023) |

1. Овом наредбом утврђује се Оперативни план за одбрану од поплава за 2024. 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 руководилаца 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 2024. године.

**ОПЕРАТИВНИ ПЛАН ЗА**

**ОДБРАНУ ОД ПОПЛАВА ЗА 2024. ГОДИНУ**

Оперативни план за одбрану од поплава за 2024 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;

1. 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 одбранe од поплава и помоћници

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,](mailto:psp@vojvodina.gov.rs) WЕВ sajt: [www.psp.gov.rs](http://www.psp.gov.rs/)

КООРДИНАТОР ОДБРАНE ОД ПОПЛАВА:

Владимир Галић, моб. 062/630-063, тел. 021/487-44-11, E-mail: [vladimir.galic@vojvodina.gov.rs](mailto:vladimir.galic@vojvodina.gov.rs)

Помоћник:

Дејан Андрић, моб. 065/994-40-52, тел. 021/488-16-46, E-mail: [dejan.andric@vojvodina.gov.rs](mailto:dejan.andric@vojvodina.gov.rs)

МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ, ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ

РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ВОДЕ, Булевар уметности бр 2А, Нови Београд тел. 011/201-33-60, WЕВ sajt: [www.rdvode.gov.rs](http://www.rdvode.gov.rs/)

ГЛАВНИ КООРДИНАТОР ОДБРАНE ОД ПОПЛАВА:

Маја Грбић, моб. 064/802-13-64, E-mail: [maja.grbic@minpolj.gov.rs](mailto:maja.grbic@minpolj.gov.rs)

Помоћници:

Мерита Борота, тел. 011/201-33-49, Е-mail: [merita.borota@minpolj.gov.rs](mailto:merita.borota@minpolj.gov.rs)

Мирјана Милошевић, тел. 011/311-71-79, Е-mail: [mirjana.milosevic@minpolj.gov.rs](mailto:mirjana.milosevic@minpolj.gov.rs)

* 1. Главни руководиоци одбранe од поплава по водним подручјима и њихови заменици

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ВОДНО ПОДРУЧЈЕ | ЈАВНО ВОДОПРИВРЕДНО ПРЕДУЗЕЋЕ (ЈВП) ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА ЗАМЕНИК | |
|  | 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,](mailto:odbrana@vodevojvodine.com) WЕВ sajt: [www.vodevojvodine.com](http://www.vodevojvodine.com/)  ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:  Срђан Кружевић, моб. 064/509-20-00, E-mail: [skruzevic@vodevojvodine.com](mailto:skruzevic@vodevojvodine.com) | На територији Аутономне покрајине Војводина |
|  | ЗАМЕНИК за спољне воде, нагомилавања леда и за унутрашње воде:  Игор Колаковић, моб. 066/864-23-42, E-mail: [ikolakovic@vodevojvodine.com](mailto:ikolakovic@vodevojvodine.com) |  |
|  | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/) |  |
| „Дунавˮ |  |  |
|  | ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:  Горан Пузовић, моб.064/840-40-07, E-mail: [goran.puzovic@srbijavode.rs](mailto:goran.puzovic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК за спољне воде и нагомилавања леда:  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | На територији Републике Србије осим територије Аутономне покрајине Војводина |
|  | ЗАМЕНИК за унутрашње воде:  Милош Радовановић, моб. 064/840-40-71, E-mail: [milos.radovanovic@srbijavode.rs](mailto:milos.radovanovic@srbijavode.rs) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 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,](mailto:odbrana@vodevojvodine.com) WЕВ sajt: [www.vodevojvodine.com](http://www.vodevojvodine.com/)  ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:  Срђан Кружевић, моб. 064/509-20-00, E-mail: [skruzevic@vodevojvodine.com](mailto:skruzevic@vodevojvodine.com) | На територији Аутономне покрајине Војводина |
|  | ЗАМЕНИК за спољне воде, нагомилавања леда и за унутрашње воде:  Игор Колаковић, моб. 066/864-23-42, E-mail: [ikolakovic@vodevojvodine.com](mailto:ikolakovic@vodevojvodine.com) |  |
| „Саваˮ | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/) |  |
|  | ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:  Горан Пузовић, моб.064/840-40-07, E-mail: [goran.puzovic@srbijavode.rs](mailto:goran.puzovic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК за спољне воде и нагомилавања леда:  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | На територији Републике Србије, осим територије Аутономне покрајине Војводина |
|  | ЗАМЕНИК за унутрашње воде:  Милош Радовановић, моб. 064/840-40-71, E-mail: [milos.radovanovic@srbijavode.rs](mailto:milos.radovanovic@srbijavode.rs) |  |
| „Мораваˮ | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/) | |
|  | ГЛАВНИ РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА:  Горан Пузовић, моб.064/840-40-07, E-mail: [goran.puzovic@srbijavode.rs](mailto:goran.puzovic@srbijavode.rs) | |
| „Ибар и Лепенацˮ |
|  | ЗАМЕНИК за спољне воде и нагомилавања леда:  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | |
| „Бели Дримˮ |
|  | ЗАМЕНИК за унутрашње воде:  Милош Радовановић, моб. 064/840-40-71, E-mail: [milos.radovanovic@srbijavode.rs](mailto:milos.radovanovic@srbijavode.rs) | |

* 1. Правно лице надлежно за организовање и спровођење одбране од поплава од спољних вода и нагомолавања леда, руководилац 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 JEДИНИЦА | СЕКТОР - ДЕОНИЦА -  OБЈЕКАТ |
| „Дунав” | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ” ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Бродарска бр. 3, Нови Београд тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 213-58-64, 201-81-00  факс 011/311-29-27, 201-81-12, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs)  РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Јован Баста, моб. 064/840-41-50, E-mail: [jovan.basta@srbijavode.rs](mailto:jovan.basta@srbijavode.rs) | „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. |
| 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](mailto:odbrana@vodevojvodine.com)  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](mailto:rmarcetic@vodevojvodine.com)  ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Игор Милутин, моб. 064/834-11-60, тел. 021/488-14-67, факс 021/557-379 E-mail: [imilutin@vodevojvodine.com](mailto:imilutin@vodevojvodine.com) | „Ушће – Бела  Црква” | Д.7., Д.19. - Д.19.9. |
| „Подунавње –  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” | 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](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs)  РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Бранислав Ћамиловић, моб. 064/840-40-26 E-mail: [branislav.camilovic@srbijavode.rs](mailto:branislav.camilovic@srbijavode.rs) | „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. |
| ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Булевар Михајла Пупина бр. 25, Нови Сад тел. 021/557-418, 488-14-64, 488-14-65, факс 021/557-379,  E-mail: [odbrana@vodevojvodine.com](mailto:odbrana@vodevojvodine.com)  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](mailto:rmarcetic@vodevojvodine.com)  ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Звонко Матин, моб. 066/833-17-61, тел. 021/488-14-64 E-mail: [zmatin@vodevojvodine.com](mailto:zmatin@vodevojvodine.com) | „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” | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ” ВПЦ „МОРАВА”, Трг краља Александра бр. 2, Ниш тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs)  РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: [branko.kujundzic@srbijavode.rs](mailto:branko.kujundzic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: [zstankovic@srbijavode.rs](mailto:zstankovic@srbijavode.rs) | „Велика Морава –  Смедерево” | М.1. - M.1.2., M.1.3., M.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. ) M.3.2., M.3.3., M.3.4., M.3.5. |
| „Велика Морава –  Јагодина, Свилајнац” | М.6. - М.6.1.,  М.6.2. (објекти 1-8) |
| „Велика Морава –  Ћуприја, Параћин” | М.6. - М.6.2. (објекат 9)  М.7. - М.7.1., М.7.2.  М.8. - М.8.1. (објекат 1.) |
| „Јужна Морава –  Алексинац” | М.8. - М.8.1. (објекти 2 –  9.), М.8.2, М.8.3. М.10. - М.10.1. |
| „Нишава – Ниш,  Димитровград” | М.9. - М.9.1. - М.9.7. |
| „Јужна Морава –  Лесковац” | М.10. - М.10.2. - М.10.9. |
| „Јужна Морава –  Врање” | М.10. - М.10.10. - М.10.15.  М.11. - М.11.1- М.11. 8. |
| „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, E-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs)  РУКОВОДИЛАЦ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: [branko.kujundzic@srbijavode.rs](mailto:branko.kujundzic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ:  Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: [zstankovic@srbijavode.rs](mailto:zstankovic@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” | „Бели Дрим и Плавска река – Аутономна покрајина Косово и  Метохија” | М.18., М.19. - М.20.  М.21. - М.21.2. |

* 1. Правно лице надлежно за организовање одбране од поплава, руководилац 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) |
| „Дунавˮ | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А,  Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Лидија Маћешић, моб: 064/840-40-74, E-mail: [lidija.macesic@srbijavode.rs](mailto:lidija.macesic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК:  Веселин Лукић, моб. 064/840-40-21 Е-mail: [veselin.lukic@srbijavode.rs](mailto:veselin.lukic@srbijavode.rs) | „Доњи Дунав” | „Дунав и Тимок –  Неготин” | ДД 6. - ДД 13, ДД 14.1 |
| „Тимок – Зајечар” | ДД 15. - ДД 19. |
| „Дунав –  Смедерево” | ДД 1., ДД 2., ДД 3.1., ДД 4.1, ДД  14.2. |
| „Млава и Пек –  Петровац” | ДД 3.2., ДД 4.2., ДД 5. |
| ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Милутин Јорговић, моб: 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК:  Вида Деспотовић, моб. 064/840-41-19  Е-mail: [vida.despotovic@srbijavode.rs](mailto: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  E-mail: [melioracije@vodevojvodine.com](mailto:melioracije@vodevojvodine.com) WЕВ sajt: [www.vodevojvodine.com](http://www.vodevojvodine.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Дејан Лазић, моб. 060/070-78-09 [dejanlazic@vodevojvodine.com](mailto:dejanlazic@vodevojvodine.com)  ЗАМЕНИК:  Снежана Бјекић, моб. 066/330-703 Е-mail: [sbjekic@vodevojvodine.com](mailto:sbjekic@vodevojvodine.com) | „Горњи Дунав” | „Ушће – Бела  Црква” | ГД У 296. - ГД У 302. |
| „Подунавље –  Ковин” | ГД П 286. - ГД П 295. |
| „Јужни Банат –  Вршац” | ГД ЈБ 233. - ГД ЈБ 262. |
| „Тамиш – Дунав –  Панчево” | ГД ТД 263. - ГД ТД 285. |
| „Средњи Банат –  Зрењанин” | ГД СБЗ 189. - ГД СБЗ 232. |
| „Шајкашка – Нови Сад” | ГД Ш 110. - ГД Ш 143. |
| „Средња Бачка –  Бечеј” | ГД СББ 97. - ГД СББ 109. |
| „Бачка – Врбас” | ГД Б 26. - ГД Б 44. |
| „Горњи Банат –  Кикинда” | ГД ГБ 144. - ГД ГБ 188. |
| „Сента – Сента” | ГД С 85. - ГД С 96. |
| „Криваја – Бачка  Топола” | ГД К 72. - ГД К 79. |
| „Северна Бачка –  Суботица” | ГД СБС 80. - ГД СБС 84. |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| „Сава” | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Милутин Јорговић, моб: 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК:  Вида Деспотовић, моб. 064/840-41-19  Е-mail: [vida.despotovic@srbijavode.rs](mailto:vida.despotovic@srbijavode.rs) | „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. |
| ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Љубиша Миљковић, моб. 064/840-40-16 Е-mail: [ljubisa.miljkovic@srbijavode.rs](mailto:ljubisa.miljkovic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК:  Марко Митровић, моб. 064/840-41-93 E-mail: [marko.mitrovic@srbijavode.rs](mailto:marko.mitrovic@srbijavode.rs) | „Подрињско -  Колубарско” | ”Колубара –  Лазаревац” | ПК 1.1., ПК 9. |
| „Колубара –  Обреновац, Уб” | ПК 1.2., ПК 3., ПК 8., ПК 19. |
| ”Колубара –  Ваљево” | ПК 1.3., ПК 2., ПК 4., ПК 5.,  ПК 6., ПК 7., ПК 10. |
| „Сава – Шабац” | ПК 11. - ПК 18., ПК 20.,  ПК 24.1. |
| „Дрина – Лозница” | ПК 21., ПК 22., ПК 23.,  ПК 24.2., ПК 25., ПК 26. |
| 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](mailto:melioracije@vodevojvodine.com) WЕВ sajt: [www.vodevojvodine.com](http://www.vodevojvodine.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Дејан Лазић, моб. 060/070-78-09  E-mail: [dejanlazic@vodevojvodine.com](mailto:dejanlazic@vodevojvodine.com)  ЗАМЕНИК:  Снежана Бјекић, моб. 066/330-703 Е-mail: [sbjekic@vodevojvodine.com](mailto:sbjekic@vodevojvodine.com) | „Срем” | „Источни Срем” | СР ИС 1. - СР ИС 8. |
| „Босут – Сремска Митровица” | СР Б 10. - СР Б 22. |
| „Шидина – Шид” | СР Ш 23. - СР Ш 26. |
| „Сава – Мачванска Митровица” | СР П 27. - СР П 29. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| „Морава” | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: [branko.kujundzic@srbijavode.rs](mailto:branko.kujundzic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК:  Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: [zstankovic@srbijavode.rs](mailto:zstankovic@srbijavode.rs) | „Београд Мораваˮ | „Јасеница – Смедеревска Паланка” | БГ М 1.,БГ М 2. |
| „Дунав –  Смедерево” | БГ М 3. |
| ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: [branko.kujundzic@srbijavode.rs](mailto:branko.kujundzic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК:  Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: [zstankovic@srbijavode.rs](mailto:zstankovic@srbijavode.rs) | „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. |
| ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А,  Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, | „Јужна Морава” | „Јужна Морава –  Алексинац” | ЈМ 1. - ЈМ 4. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: [branko.kujundzic@srbijavode.rs](mailto:branko.kujundzic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК:  Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: [zstankovic@srbijavode.rs](mailto:zstankovic@srbijavode.rs) |  |  |  |
| ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А,  Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: [branko.kujundzic@srbijavode.rs](mailto:branko.kujundzic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК:  Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: [zstankovic@srbijavode.rs](mailto:zstankovic@srbijavode.rs) | „Нишава” | „Нишава – Ниш, Димитровград” | Н 1. |
| ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А,  Нови Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  РУКОВОДИЛАЦ:  Бранко Кујунџић, моб. 064/840-41-08 Е-mail: [branko.kujundzic@srbijavode.rs](mailto:branko.kujundzic@srbijavode.rs)  ЗАМЕНИК:  Зоран Станковић, моб. 064/840-40-83, E-mail: [zstankovic@srbijavode.rs](mailto:zstankovic@srbijavode.rs) | „Западна Морава” | „Западна Морава –  Чачак” | ЗМ 1. |

* 1. Републичка организација надлежна за хидрометеоролошке послове

РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД СРБИЈЕ, Кнеза Вишеслава 66, Београд

Е-mail: [srhydra@hidmet.gov.rs,](mailto:srhydra@hidmet.gov.rs) [office@hidmet.gov.rs,](mailto:office@hidmet.gov.rs) WЕВ sajt: [www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs/)

тел. 011/305-08-99, 254-33-72, факс 011/254-27-46, Дежурни оперативни телефон: 064/838-52-58

РУКОВОДИЛАЦ ЗА ХИДРОЛОШКЕ ПРОГНОЗЕ:

Дејан Владиковић, моб. 064/838-51-65, тел. 011/305-09-00, 254-33-72, факс 011/254-27-46, Е-mail: [dejan.vladikovic@hidmet.gov.rs](mailto:dejan.vladikovic@hidmet.gov.rs)

ЗАМЕНИК:

Јелена Јеринић, моб. 064/838-52-77, тел. 011/305-09-00, 305-09-04, факс 011/254-27-46, Е-mail: [jelena.jerinic@hidmet.gov.rs](mailto:jelena.jerinic@hidmet.gov.rs)

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

* 1. Друга правна лица задужена за спровођење одбране од поплава

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, СЕКТОР ЗА ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ

Управа за ватрогаснo - спасилачке јединице

Недељко Гагић, моб. 064/892-10-97, Е-mail: [nedeljko.gagic@mup.gov.rs](mailto:nedeljko.gagic@mup.gov.rs)

Милош Миленковић, моб. 064/892-95-67, Е-mail: [milos.milenkovic@mup.gov.rs](mailto:milos.milenkovic@mup.gov.rs)

Милорад Спасојевић, 064/892-83-39, Е-mail: [milorad.spasojevic@mup.gov.rs](mailto:milorad.spasojevic@mup.gov.rs)

Управа за управљање ризиком и цивилну заштиту

Јелена Јашовић, моб. 064/892-32-79, E-mail: [jelena.jasovic@mup.gov.rs](mailto:jelena.jasovic@mup.gov.rs)

Јелена Димић, моб. 064/892-97-22, E-mail: [jelena.dimic@mup.gov.rs](mailto:jelena.dimic@mup.gov.rs)

Драган Ивановић, моб. 064/892-86-22, E-mail: [draganz.ivanovic@mup.gov.rs](mailto:draganz.ivanovic@mup.gov.rs)

Бојана Икодиновић, моб. 064/892-71-09, E-mail: [bojana.ikodinovic@mup.gov.rs](mailto:bojana.ikodinovic@mup.gov.rs)

Оперативни центар СВС

тел. 011/228-29-33, 228-29-27, 228-29-10, тел./факс 011/228-29-28,

моб. 064/892-96-68, 064/854-39-68, E-mail: [nacionalnicentar112.svs@mup.gov.rs](mailto:nacionalnicentar112.svs@mup.gov.rs)

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, ДИРЕКЦИЈА ПОЛИЦИЈЕ

Александар Чејовић, моб. 064/892-24-85, E-mail: [aleksandar.cejovic@mup.gov.rs](mailto:aleksandar.cejovic@mup.gov.rs)

МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА, УПРАВА ГРАНИЧНЕ ПОЛИЦИЈЕ

Дежурна служба Регионалног центра граничне полиције према Републици Хрватској: тел. 021/524-956 факс 021/524-956, E-mail: [rcrh.ds@mup.gov.rs](mailto:rcrh.ds@mup.gov.rs)

Руководилац: Предраг Величковић, 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

„ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ” АД БЕОГРАД ОГРАНАК ХЕ „ЂЕРДАП” Трг краља Петра бр. 1, Кладово - на Дунаву у зони акумулација у складу са Законoм 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 ДТД „Северна Бачка“ ДОО Суботица, Трг Цара Јована Ненада бр. 2/I, Суботица, В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79, тел. 024/551-844, E-mail: dtdsevernabacka@ mts.rs

ЗА МИНИРАЊЕ ЛЕДА

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

Руководилац: Марио Арбутина, моб. 064/134-78-91, тел. 011/206-38-98, E-mail: [mario.arbutina@vs.rs](mailto:mario.arbutina@vs.rs)

Заменик: Бојан Стојановић, моб. 060/636-33-75, тел. 011/206-33-64, E-mail: [stojanovicb40@gmail.com](mailto:stojanovicb40@gmail.com)

ЗА ОСМАТРАЊЕ ЛЕДА

Институт за водопривреду „Јарослав Черни” а.д., ул. Јарослава Черног бр. 80, Београд, тел. 011/390-64-77, 390-64-61,

факс 011/390-79-55;

Горан Николић, моб. 066/856-08-87, E-mail: [goran.nikolic@jcerni.rs](mailto:goran.nikolic@jcerni.rs)

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

Институт за водопривреду „Јарослав Черни” а.д., ул. Јарослава Черног бр. 80, Београд, тел. 011/390-64-77, 390-64-61, факс 011/390-79-55 Горан Николић, моб. 066/856-08-87, E-mail: [goran.nikolic@jcerni.rs](mailto:goran.nikolic@jcerni.rs)

* 1. Лица задужена за eвидентирање података о поплавним догађајима на водама I реда и системима за одводњавање у јавној својини

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ВОДНО ПОДРУЧЈЕ | ЈАВНО ВОДОПРИВРЕДНО ПРЕДУЗЕЋЕ (ЈВП)  ЛИЦЕ ЗАДУЖЕНО ЗА EВИДЕНТИРАЊЕ ПОДАТАКА О ПОПЛАВНИМ ДОГАЂАЈИМА НА ВОДАМА I РЕДА И СИСТЕМИМА ЗА ОДВОДЊАВАЊЕ У ЈАВНОЈ СВОЈИНИ | |
|  | 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,](mailto:odbrana@vodevojvodine.com) WЕВ sajt: [www.vodevojvodine.com](http://www.vodevojvodine.com/) |  |
|  | ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ:  Звонко Матин, моб. 066/833-17-61, тел. 021/488-14-64, факс 021/557-379, E-mail: [zmatin@vodevojvodine.com](mailto:zmatin@vodevojvodine.com) | На територији Аутономне покрајине Војводина |
|  | ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ:  Aнико Блажевић, моб. 066/331-238, тел. 021/488-15-45, факс 021/557-763, E-mail: [ablazevic@vodevojvodine.com](mailto:ablazevic@vodevojvodine.com) |  |
| „Дунавˮ | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82,  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/) |  |
|  | ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ:  Ивана Спасић, моб. 064/840-48-04, 011/201-33-59,  Е-mail: [ivana.spasic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto: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](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | На територији Републике Србије, осим територије Аутономне покрајине Војводина |
|  | 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,](mailto: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](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| „Саваˮ | 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,](mailto:odbrana@vodevojvodine.com) WЕВ sajt: [www.vodevojvodine.com](http://www.vodevojvodine.com/)  ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ:  Звонко Матин, моб. 066/833-17-61, тел. 021/488-14-64, факс 021/557-379, E-mail: [zmatin@vodevojvodine.com](mailto:zmatin@vodevojvodine.com)  ЗА УНУТРАШЊЕ ВОДЕ: | На територији Аутономне покрајинe Војводина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Aнико Блажевић, моб. 066/331-238, тел. 021/488-15-45, факс 021/557-763, E-mail: [ablazevic@vodevojvodine.com](mailto:ablazevic@vodevojvodine.com) |  |
| ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Београд тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82  E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ:  Ивана Спасић, моб. 064/840-48-04, 011/201-33-59,  Е-mail: [ivana.spasic@srbijavode.rs](mailto:ivana.spasic@srbijavode.rs)  За водно подручје „Сава”:  Ивана Чулулејић, тел. 064/840-42-35, 011/201-81-29,  Е-mail: [ivana.cululejic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto: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,](mailto: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](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | На територији Републике Србије, осим територије Аутономне покрајине Војводина |
| „Мораваˮ | ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, Булевар уметности бр. 2А, Београд, тел. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs) WЕВ sajt: [www.srbijavode.com](http://www.srbijavode.com/)  ЗА СПОЉНЕ ВОДЕ:  Ивана Спасић, моб. 064/840-48-04, 011/201-33-59, Е-mail: [ivana.spasic@srbijavode.rs](mailto:ivana.spasic@srbijavode.rs)  За водна подручја „Морава”, „Ибар и Лепенац” и „Бели Дрим”: Снежана Игњатовић, моб. 064/840-40-87,  Е-mail: [snezana.ignjatovic@srbijavode.rs](mailto:snezana.ignjatovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „Морава”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@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,](mailto: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](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | |
| „Ибар и Лепенацˮ |
| „Бели Дримˮ |

Током одбране од поплава јавно водопривредно предузеће обезбеђује:

* + - у редовној одбрани од поплава од спољних вода свакодневно осмочасовно дежурство руководећег 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 oбавештавање;
    - 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.

1. 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 руководилаца 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 руководилаца ХМС и њихових заменика и критеријуме и услове за проглашење редовне и ванредне одбране од поплава од унутрашњих вода.

# Водно подручје „Дунавˮ

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Дунав и Тимок – Неготинˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака деонице | Oпис 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 | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кота  Ванредна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q % | Касета Регулисано подручје  Чвор  Дужина система за заштиту од поплава | Гравитациони испуст (ГИ)  Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Критични водостај/кота заштитног система | Општина |  |
| 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.   1. 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   1. 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 | В  ВВ РО ВО | Јасеничка река: km 11+950 (Л); л; „0” 42.30  350 (7.11.1976.)  80 43.10  170 44.00 |  |  |
|  |  |  | | В | Дунав: ушће Јасеничке реке |  | ДД 6. и ДД 8.  ЦС Србово са једним  гравитационим испустом  ЦС Косно Грло и ЦС Косно  Грло 1 са једним  гравитационим испустом |
|  |  | 1. Десни насип уз Јасеничку реку од ушћа у Дунав до високог терена | |  | (Л); л; „0” 30.00, |  |
|  |  | (на 1+000), 1,00 km, са високим тереном, 3.30 km (1+000-4+296) | | ВВ | 784 (20. април 2006.) |  |
|  |  | и од високог терена (на 4+296) узводно до 6+777; 2,48 km, укупно | | РО | 450 34.50 (најава Q>8.000 m³/s) |  |
|  |  | 6,78 km | | ВО | 650 36.50 |  |
|  | Тимок, Јасеничка |  | | МВ | 860 38.60 | „Буковче-Неготин- |
|  | река | 2. Десни насип уз Јасеничку реку од 6+777; узводно до 12+620,  укупно 5,84 km | | В | Јасеничка река: km 11+950 | Србово-Кобишница” |
| Д.1.2. | код Неготина |  | | ВВ | (Л); л; „0” 42.30  350 (7. новембар 1976.) | Отворена касета |
|  | 25,77 km | 3. 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 | | РО ВО  В | 80 43.10  170 44.00  Тимок: km 3+200 | 25,77 km  НЕГОТИН |
|  |  |  | |  | (Л); л; „0” 31.78 |  |
|  |  |  | | ВВ | 633 |  |
|  |  |  | | РО | 400 35.78 |  |
|  |  |  | | ВО | 500 36.78 |  |
| ДЂ.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 |  |
| ДЂ.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 Нере ( 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | Деоница |
| ПОМОЋНИК за Д.1.1., Д.1.2.: Веселин Лукић, моб. 064/840-40-21, E-mail: [veselin.lukic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto:negotin@srbijavode.rs) | | | |
| Д.1. | „ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto:vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs)  Директор: Ненад Милановић, моб.064/893-81-00 Жељко Станојевић, моб. 062/249-740  Ена Ђорђев, 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,](mailto: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](mailto:smederevo@srbijavode.rs)  Мита Благојевић, моб. 064/836-22-80, E-mail: [mita.blagojevic@djerdap.rs,](mailto:mita.blagojevic@djerdap.rs) ЕПС АД БЕОГРАД, ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП, Кладово, тел 019/801-131, факс 019/801-650, E-mail: [info@djerdap.rs](mailto:info@djerdap.rs) | | | |
| ДЂ.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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ХЕ „ЂЕРДАП 2”, Кусјак-Неготин, Гордана Југовић, моб. 064/836-23-29 | ДЂ.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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ХЕ „ЂЕРДАП 1”, Кладово, Мирко Павић, моб. 064/836-88-79 | ДЂ.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,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | | |
| уз употребу пловних средстава на Дунаву:  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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](mailto: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@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071  Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Дунав и Тимок – Неготинˮ |
| 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 објекат | |
| Гравитациони испуст (ГИ) | Црпна станица (ЦС) |
| ДД 6. | Неготинска низија Косно Грло | Поповица, Шаркамен, Буковче, Кобишница, Мокрање, Ковилово, Александровaц Црномасница, Браћевац, Тамнич, Речка, Брестовац, Трњане, Карбулово, Штубик II, Сиколе II, Глоговица II, Чубра, Смедовац, 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 | Купузиште, 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, E-mail: [milutin.mijuskovic@srbijavode.rs,](mailto: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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs) ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 | |
|  | „ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto:vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs) |
| ДД 6. – ДД 13 | Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00 |
| ДД.14.1. | Жељко Станојевић, моб. 062/ 249-740 |
|  | Ена Ђорђев, моб. 062/239-712 |

б) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Тимок – Зајечарˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака деонице | Oпис 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 max 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) |
| Д.1.3. | Тимок код Трнавца  7.60 km | Леви насип уз Тимок код Трнавца до високог терена (на 2+499),  1. 2.50 km са високим тереном (2+499-3+018), 0,52 km, и од високог  терена узводно, 0.95 km (3+018-3+967), укупно 3.97 km | В  ВВ РО ВО | Тимок: код Трнавца (Л); л; „0” 99.70  468 (22. фебруар 2010.)  250 102.20  350 103.20 | „Трнавац-Велики Кључ”  Отворена касета 3,97 km ЗАЈЕЧАР |  |
| 2. Десни насип уз Тимок код Трнавца, 3,63 km (1+343-4+974) | „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 1.100.000m3  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 Тимокa 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 m3  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   1. Леви насип уз Трговишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 1,60 km 2. Десни насип уз Трговишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 0,25 km | В  ВВ РО ВО  В  ВВ РО ВО  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  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 1” Затворена касета 5,24 km  КЊАЖЕВАЦ |  |
| 1. Леви насип уз Бели Тимок низводно од састава, 0,95 km 2. Десни насип уз Бели Тимок низводно од састава, 0,55 km 3. 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 | „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 високим тереном 0,41 km, укупно 1,10 km | В  РО ВО | Сврљишки Тимок: Бањица –Ргоште  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 2. Десни насип уз Арнауту у Бољевцу, 1.36 km | В  РО ВО  В  РО ВО | Арнаута: мост (Л); л; „0” 255.67  110 256.77  140 257.07  Змијанац: мост код СУП-а (Л); л; „0” 257.07  65 257.72  95 258.02 | „Бољевац” Отворена касета  4,32 km  БОЉЕВАЦ |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | Деоница |
| ПОМОЋНИК Д.1.3: Веселин Лукић, моб. 064/840-40-21, E-mail: [veselin.lukic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [veselin.lukic@srbijavode.rs](mailto:veselin.lukic@srbijavode.rs) и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, тел. 011/201- 81-34, [E-mail:zoran.stankovic@srbijavode.rs](mailto:zoran.stankovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Неготин”, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392, E-mail: [negotin@srbijavode.rs](mailto:negotin@srbijavode.rs) | | | |
| Д.1. | „ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto:vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs)  Директор: Ненад Милановић, моб. 064/893-81-00  Жељко Станојевић, моб. 062//249-740 Ена Ђорђев, 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, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [tirposlovodstvo@gmail.com](mailto:tirposlovodstvo@gmail.com)  Иван Најденов, E-mail: [ivan.najdenov@zijinbor.rs,](mailto:ivan.najdenov@zijinbor.rs) моб. 064/817-87-72;  Зоран Миловановић, моб. 064/817-85-97, тел. 030/421-463, E-mail: [zoran.m.vode@gmail.com](mailto:zoran.m.vode@gmail.com) | Д.1.4. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК за Д.2. изузев за Д..2.3. Брана са акумулацијом „Грлиште” на Грлишкој реци: Милутин Мијушковић, моб. 064/840-41-21, E-mail: [milutin.mijuskovic@srbijavode.rs](mailto:milutin.mijuskovic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК за брану на Д.2.3 Брана са акумулацијом „Грлиште” на Грлишкој реци: Милутин Мијушковић, моб. 064/840-41-21, E-mail: [milutin.mijuskovic@srbijavode.rs и Зоран](mailto:milutin.mijuskovic@srbijavode.rsиЗоран) Станковић, моб. 064/840-41-28 тел.  011/201-81-34, [E-mail:zoran.stankovic@srbijavode.rs](mailto:zoran.stankovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Неготин”, Неготин, тел. 019/546-392, 541-610, факс 019/546-392, E-mail: [negotin@srbijavode.rs](mailto:negotin@srbijavode.rs) | | | |
| Д.2. | „ЕРОЗИЈА-ТИМОК” ДОО, Књажевац, 22. Децембра 19, тел. 019/739-72, факс 011/26 21 302, E-mail: [erozija.timok@gmail.com](mailto:erozija.timok@gmail.com)  Директор: Никша Димић, моб. 063/850-65-48 Љиљана Савић, моб. 063/823-56-49  Граде Радивојевић, моб. 066/801-20-10 | | Д.2.1., Д.2.2., Д.2.4.,  Д.2.5., Д.2.6., Д.2.7. |
| Брана „ГРЛИШТЕ” | ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЈКП „ВОДОВОД”, Зајечар, тел. 019/422-041, 423-041, на брани: 019/458-710,E-mail: [vodovodza@ptt.rs](mailto: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 | Д.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:  Дарко Јањић, моб. 064/840-48-08, E-mail: [darko.janjic@srbijavode.rs,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | | |
| уз употребу пловних средстава на Дунаву:  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344,E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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](mailto: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@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071  Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Тимок – Зајечарˮ |
| 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, Кожељ, 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, Николичево 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, Пајеж, Лозан, Васиљ, Шуман Топла, Слатина, Балановац, Глоговац, Ргоште, Орешац, Сврљишка Топла, Миљковац, Понор, Крента, Мечји До, Варош, Палилула, Плужна, Нишевац, Драљинац, Тијовац, Бучум, Мерџелат, Шљивовик, Сврљиг, Ђуринац, Жељево, Извор, Бурдимо, Околиште, Гушевац, Витановац и део КО Књажевац, Периш,Гулијан, Округлица, Црнољевица, Белоиње, 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, E-mail: [milutin.mijuskovic@srbijavode.rs,](mailto: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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto: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, E-mail: [erozija.timok@gmail.com](mailto:erozija.timok@gmail.com)  Директор: Никша Димић, моб. 063/850-65-48 Љиљана Савић, моб. 063/823-56-49  Милош Богојевић, моб. 066/801-20-11 |

в) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Дунав – Смедеревоˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака деонице | Oпис 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 max 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  КВЗ | Дунав: Голубац (Л); л, ив; „0” 62.87  826 (15. април 2006.)  ---  763 70.50  H1% = 71.13  813 71.00  913 72.00 | „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 | „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  КВЗ | Дунав: Велико Градиште (Р); л, и; „0” 62.17  960 71.77 (15. април 2006.)  ---  860 70.77  H1% = 71.77  1033 72.50  933 71.50 | „Пек-Велико Градиште”  Затворена касета  2.06 km  ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ |  |
| ДЂ.2.4. | Дунав  Десна обала код Великом Градишту  1.50 km | 1. Обалоутврда на десној обали Дунава у Великом Градишту, 1.50 km | „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   1. Ц.С. „Рит” на р. km 1060+200 2. 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)   1. Десни насип уз Млаву од ушћа у Дунав до ТЕ „Дрмно”, 4.25 km 2. Десни насип уз Млаву од ТЕ „Дрмно” до Брадарца, 4.89 km 3. Ц.С. „Речица” на р. km 1080+000 4. 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  H1% = 71.77  1083 73.00 | „Доње Костолачко острво”  Затворена касета  22.98 km  ПОЖАРЕВАЦ |  |
|  |  |  | В | Дунав: Смедерево |  |  |
|  |  |  |  | (Р); л, д, и; „0” 65.36 |  |
|  |  | 1. Леви насип уз Млаву у Старом Костолцу, 3.10 km | ВВ | 845 (16. арил 2006.) |  |
|  |  |  | РО | 600 71.36 |  |
| ДЂ.2.7. | Млава  у Старом Костолцу  3.10 km |  | ВО МВ КВЗ  В | 700 72.36  844 (Н1%)  864 74.00  Млава: Братинац | „Стари Костолац” Затворена касета  3.10 km  ПОЖАРЕВАЦ |
|  |  |  |  | (Р); л, ив; „0” 73.88 (од 01. јануара .2009.) |  |
|  |  |  | ВВ | 564 (09. март 2009) |  |
|  |  |  | РО | 340 77.28 |  |
|  |  |  | ВО | 450 78.38 |  |
| ДЂ.2.8. | Дунав, Велика Морава  Десна обала Дунава од ТЕ „Костолац” до ушћа В. Мораве | 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 дунавски) од ушћа до Батовца, 3.24 km 3. Ц.С. „Колиште” на р. km. 1096+260 | В  ВВ РО ВО | Дунав: Велико Градиште (Р); л, и; „0” 62.17  960 71.77 (15. април 2006.)  ---  860 70.77 | „Острово” Затворена касета  14.30 km |  |
|  | 14.30 km | МВ КВЗ | 960 71.77 (Н1%)  1233 74.50 | ПОЖАРЕВАЦ |
|  |  | 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 | Дунав: Смедерево |  |  |
|  |  |  | (Р); л, д, и; „0” 65.36 |  |  |
|  | Дунав | ВВ  РО | 845 (16. април 2006.)  600 71.36 |  | ДД 1. и ДД 2. |
| Д.3.1. | десна обала од ушћа Велике Мораве до марине у Смедереву (Велика Морава, Језава) | ВО  МВ КВЗ  В | 700 72.36  844 (Н1%)  964 75.00  Велика Морава: Љубичевски мост (Р); л, д, и; „0” 73.42 | „Годомин” Затворена касета  25.38 km  СМЕДЕРЕВО | ЦС Смедерево ЦС Кулич I са једним  гравитационим испустом |
|  | 25.38 km | ВВ  РО | 706 (4. мај 1958.)  450 77.92 |  |  |
|  |  | ВО | 600 79.42 |  |  |
|  |  | МВ | Q 2% = 2260 m³/s |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Д.3.2. | Дунав  десна обала код Смедерева  3.04 km | 1. 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 2. Заштитни зид - ескарпа тврђаве у Смедереву и обалоутврда на десној обали Дунава (недовољне заштитне висине) у зони пристаништа, 0.78 km 3. Десни насип са обалоутврдом уз Дунав од пристаништа до веслачког клуба, 0.52 km 4. 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 (Н1%)  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” | 1. Брана са ретензијом „Смедерево” на Петријевском потоку, десној притоци Дунава  Простор за пријем поплавног таласа 95.000 m³ (Q0,1%) | Карактеристичне коте  104.00 темељни испуст  111.00 прелив  111.50 максимални ниво  112.00 круна бране | |
| 2. Брана са ретензијом „Петријево” на Петријевском потоку, десној притоци Дунава  Простор за пријем поплавног таласа 146.000 m³ (Q0,1%) | Карактеристичне коте  139.50 темељни испуст  146.70 прелив  146.90 максимални ниво  147.50 круна бране | |
| 3. Брана са ретензијом „Ћириловац” на Ћириловачком потоку, десној притоци Петријевског потока (десна притока Дунава)  Простор за пријем поплавног таласа 92.000 m³ (Q0,1%) | 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК за ДЂ.2.1., ДЂ.2.4. и ДЂ.2.7.: Никола Маравић, моб. 064/840-40-49; E-mail: [nikola.maravic@srbijavode.rs](mailto:nikola.maravic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК за Д.3.1., Д.3.2. и ПОМОЋНИК за бранe Д.3.3.: Лидија Маћешић, моб. 064/840-40-74, E-mail: [lidija.macesic@srbijavode.rs](mailto:lidija.macesic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Смедерево”, Смедерево, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, E-mail: [smederevo@srbijavode.rs](mailto:smederevo@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИK за ДЂ.2.2., ДЂ.2.3., ДЂ.2.5., ДЂ.2.6. и ДЂ.2.8.:  Горан Паповић, моб. 064/836 22-05, [E-mail:goran.papovic@djerdap.rs](mailto:goran.papovic@djerdap.rs)  ЕПС АД БЕОГРАД, ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП, Сектор за одржавање приобаља, Пожаревац, тел. 012/222-733, факс 012/227-879, E-mail: [info@djerdap.rs](mailto:info@djerdap.rs) | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ДЂ.2. | „ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto:vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs)  Директор: Ненад Милановић, моб. 064/89-38-100  Марија Хајдуковић, моб. 064/893-81-03 Mарко Кокић, моб. 064/893-81-27 | ДЂ.2.1., ДЂ.2.4., ДЂ.2.7. |
| ЕПС АД БЕОГРАД ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП, Сектор за одржавање приобаља Пожаревац, тел. 012/222-733, факс 012/227-879, Бранислав Ромчевић, моб. 064/801-34-86, Е-mail: [branislav.romčevic@djerdap.rs](mailto:branislav.romčevic@djerdap.rs)  Заменик: Драган Паунић, моб. 064/836- 22 -36, E-mail: [dragan.paunic@djerdap.rs](mailto:dragan.paunic@djerdap.rs)  „ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto: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 | ДЂ.2.2., ДЂ.2.3., ДЂ.2.5. ДЂ.2.6., ДЂ.2.8. |
| Д.3. | ВПД „Смедерево” д.о.о. Смедерево, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, E-mail: [office@vpdsmederevo.rs](mailto: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 | Д.3.1., Д.3.2., Д.3.3. |
| Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима | | |
| СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор Одговорно лице | | |
| ПОМОЋНИК за 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,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | |
| уз употребу пловних средстава на Дунаву:  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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](mailto: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@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор:Горан Тасић, моб. 063/379-071  Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Дунав – Смедеревоˮ |
| 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, Удовице, 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, Ћириковац, 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, Кисиљево, 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: Дражањ, 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,](mailto: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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto: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, E-mail: [office@vpdsmederevo.rs](mailto:office@vpdsmederevo.rs)  Директор: Лука Матовић, моб. 064/270-10-25 Оливер Богдановић 064/827-51-13  Миодраг Најдановић, моб. 064/827-51-80 |
| ПОМОЋНИК: Лидија Кнежевић, моб. 064/840-40-18, Е-mail: [lidija.knezevic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs) ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 | |
| ДД 3.1., ДД 4.1. , ДД 14.2. | „ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto: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,](mailto: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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto: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, E-mail: [office@vpdsmederevo.rs](mailto: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 – Петровацˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кота  Ванредна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q % | Касета Регулисано подручје  Чвор  Дужина система за заштиту од поплава | Гравитациони испуст (ГИ)  Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Критични водостај/кота заштитног система | Општина |  |
|  |  | 1. Леви насип уз Млаву од површинског копа „Ћириковац” 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 | 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 |  |
| Д.22.1. | Млава, Витовница  Млава од Брадарца до ушћа Витовнице | 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 |  |  | „Доње ливаде” Затворена касета  4.88 km  МАЛО ЦРНИЋЕ | ДД 3.2  21 гравитациони испуст (на целој деоници Д.22.1.) |
|  | 56.56 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   1. Десни насип уз Млаву од моста у Малом Црнићу до ушћа Витовнице, 6.20 km 2. Десни насип и обала регулисаног корита Витовнице од ушћа у Млаву, 4.72 km |  |  | „Маљуревац-Мало Црниће”  Отворена касета  36.19 km |  |
|  |  |  |  | ПОЖАРЕВАЦ МАЛО ЦРНИЋЕ |  |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 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 2. Леви насип уз Бусур од ушћа у Млаву, 0.37 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 (Н1%) | „Петровац -лева 1” Затворена касета  2.82 km  ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ |
| 1. Десни насип уз Бусур од ушћа у Млаву, 0.28 km 2. Леви насип уз Млаву кроз Петровац од ушћа Бусура до села Лесковац, 0.68 km | „Петровац -лева 2” Отворена касета  0.96 km  ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ |
| 5. Десни насип и обала Млаве кроз Петровац до села Лесковац, 3.20  km | „Петровац -десна” Затворена касета,  3.20 km  ПЕТРОВАЦ НА МЛАВИ |
| 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 (Н1%) | „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 (Н1%) | „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 ретензијом „Бусур” на реци Бусур, левој притоци Млаве, узводно од села Бусур  Простор за пријем поплавног таласа 87,100 m³ | Карактеристичне коте  196.00 темељни испуст  202.50 прелив  204,08 максимални ниво  204.85 круна бране + висина валобрана 0.5m |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | Деоница |
| ПОМОЋНИК за Д.22: Никола Маравић, моб. 064/840-40-49, E-mail: [nikola.maravic@srbijavode.rs](mailto:nikola.maravic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК за бране на Д.23.: Никола Маравић, моб. 064/840-40-49, E-mail: [nikola.maravic@srbijavode.rs](mailto:nikola.maravic@srbijavode.rs) и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28 тел. 011/201-81-34, [E-mail:zoran.stankovic@srbijavode.rs](mailto:zoran.stankovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ” РЈ „Смедерево”, Смедерево, тел. 026/462-86-96, факс 026/462-71-16, E-mail: [smederevo@srbijavode.rs](mailto:smederevo@srbijavode.rs) | | | |
| Д.22. | „ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto: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, E-mail: [belosavac@ptt.rs](mailto:belosavac@ptt.rs)  Директор: Ненад Милосављевић, моб. 064/308-88-25  Ненад Милосављевић, моб. 064/308-88-25  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, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs,](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  “ВОДОПРИВРЕДА” ДОО, Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto: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, E-mail: [darko.janjic@srbijavode.rs,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) |
| уз употребу пловних средстава на Дунаву:  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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](mailto: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@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071  Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Млава и Пек – Петровацˮ |
| 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) | Црпна 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, Каменово, 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, Гарево, Чешљева Бара, Миљевић, и делови КО: Бикиње, Дољашница, Радошевац, Кумане, Пожежено, Царевац, Барич, Сладинац, Војилово, Мрчковац, Клење, Макце, Кусиће, Браничево, Поникве, 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, Волуја, 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](mailto:lidija.knezevic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб: 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto: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, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto: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 Цркваˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  | Нера, Дунав и канал ДТД  Банатска Паланка- Нови Бечеј (ХС ДТД) | 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 Нере, 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.) | В  ВВ | Дунав: Банатска Паланка (Р); л, д, и; „0” 62.85  954 (16. април.2006.) | „Банатска Паланка” Затворена касета | ГД У 298  ЦС Караш 1 и Караш 2 |
| Д.7.1. | Нера: д.о. ушће у Дунав – Врачев Гај  Дунав: л.о. ушће Нере  – ушће канала Банатска Паланка-  Нови Бечеј (ХС ДТД) | РО  ВО МВ КВЗ | 765 70.50 (850 за ободни насип В. Гај)  865 71.50 (900 за ободни насип В. Гај)  945 (Н1%)  1044 73.29 | 16.96 km  (21.96 km)  БЕЛА ЦРКВА | Низводни део ГД У 297  три гравитациона испуста |
| 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.) | „Кајтасово” |  |
|  | Канал ДТД Банатска Паланка- Нови Бечеј (ХС ДТД): л.о. и д.о.  ушће у Дунав – хидро чвор Кајтасово |  |  | Затворена касета  3.69 km  (10.59 km)  БЕЛА ЦРКВА | ГД У 300  ЦС Кајтасово |
|  | 20.65 km |  |  |  |  |
| 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  ВВ  РО ВО | Нера: Кусић  (Р); л, д, и; „0” 91.00 (од јуна 2009.)  370 (19. април .2005.) у односу на стари  водомер („0” 88.75)  180 92.80  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)  Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД): л.о. и д.о.  11.90 km | 1. Хидрочвор (устава и преводница) „Кајтасово” на каналу Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) 2. Десни насип уз канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) од уставе „Кајтасово” до насеља Орешац, 6.90 km (8+700-15+600) (видети Д.7.1.4.) | 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 |
| 3. Леви насип уз канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) од насеља Дупљаја до уставе „Кајтасово”, 5.00 km (8+700-13+700) (видети Д.7.1.1., Д.7.1.2. и Д.7.1.3.) | „Банатска Паланка”  5.00 km  (21.96 km)  БЕЛА ЦРКВА | - |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: [mbuncic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [uscedoo@gmail.com](mailto:uscedoo@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 | 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, E-mail:  [sluzbahsdtd@vodevojvodine.com](mailto:sluzbahsdtd@vodevojvodine.com)  Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Коста Лалошевић, моб. 066/864-30-58  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, E-mail: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Ушће – Бела Цркваˮ |
| 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 | Крушчица, 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, Крушцица, Бела Црква, Добричево, Чешко Село, Банатска Суботица, Јасеново, Дупљаја, Велики Гај, Црвена Црква, Кусић1 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, Е-mail: [uscedoo@gmail.com](mailto:uscedoo@gmail.com)  В.Д. Директорa: Рената Нишавић, моб. 069/403-00-54 Снежана Јунгић, моб. 069/403-00-47  Милан Бурмуџија, моб. 063/403-059 |

ђ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Подунавље – Ковинˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
| 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 ВЈ „Тамиш-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 (Н1%)  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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, Е mail: [nercegovcevic@vodevojvodine.com](mailto: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](mailto: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](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Подунавље – Ковинˮ |
| 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) | Црпна 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto:mpankovic@vodevojvodine.com)  ЈВП „ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ”, Нови Сад, тел. 021/488-15-31, факс 021/557-763 | |
| ГД П 286. – ГД П 295. | ВД „Тамиш Дунав” д.о.о. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, E-mail: [office@tamisdunav.rs](mailto: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 – Вршацˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  | 1. Леви насип уз Брзаву од државне границе до ушћа у канал | В | Брзавa: Марковићево (Р); л, д, и; „0” 76.90  500 (1. јун 1966.)  200 78.90  300 79.90  413 (Q5% = 125m³/s)  384 80.74 |  |  |
|  |  | Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), 20.07 km (20+070 – |  |  | ГД ЈБ 233 |
|  |  | 0+000) | ВВ |  | ЦС Купиник 1 и |
|  |  |  | РО |  | ЦС Милетићево |
|  |  | (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), од ушћа Брзаве | ВО |  | и један |
|  |  | до ушћа Моравице) | МВ |  | гравитациони |
| Д.21.1. | Брзава, Моравица, Ројга  Брзава: л. о. Моравица: д. о. |  | КВЗ | „Марковићево- Маргита”  Условно затворена касета | испуст  ГД ЈБ 234  ЦС Купиник 2 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 (Q5% = 76 m3/s) |
|  | Ројга: д. о.  60.32 km | 60.32 km  ПЛАНДИШТЕ | ГД ЈБ 235  ЦС Стари Лец и ЦС Стари Лец Б 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 |
|  |  |  |
|  |  | 4. Гранични насип, 19.73 km (0+000 – 19+728) од Ројге до Брзаве | В | Гранични насип, Гранична устава, (Л); л; |  |  |
|  |  |  |  | „0” 76.41 |  | ГД ЈБ 237 |
|  |  |  | РО | 100 77.41 |  | један |
|  |  |  | ВО | 150 77.91 |  | 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 (Q5% = 76 m3/s) |
|  |  | 1. Леви насип уз Моравицу од границе до ушћа у Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), 16.00 km (16+000 – 0+000) (Канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) од ушћа Моравице до ушћа Вршачког канала) | В | Моравица: Ватин |  | ГД ЈБ 239 |
|  |  |  | (Р); л, и; „0” 75.88 |  | ЦС Вршачки рит |
| Д.21.3. | Моравица, Вршачки канал  Моравица: л.о. Вршачки канал: д.о.  29.40 km | ВВ РО ВО МВ | 446 (3. јул 1975.)  300 78.88  350 79.38  420 (Q5% = 76 m3/s) | „Вршачки ритови”  Условно затворена касета  29.40 km  ПЛАНДИШТЕ ВРШАЦ | и ЦС Вршачки рит 2 и један гравитациони испуст  ГД ЈБ 240  ГД ЈБ 241  ГД ЈБ 250 |
| 2. Десни насип уз Вршачки канал од ушћа у Канал Банатска Паланка  - Нови Бечеј (ХС ДТД) до Великог Средишта13.40 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 |
|  |  |  |  |  | један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
|  | Вршачки канал, | 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 | Вршачки канал: Велико Средиште | „Павлиш-Велико | ГД ЈБ 242 |
| Д.21.4. | Марковачки поток  Брана „Велико Средиште” | ВВ РО ВО | (Л); л; „0” 89.72  340 (16. јун 1999.)  200 91.72  250 92.22 | Средиште” Затворена касета | ЦС Мали рит и један гравитациони испуст |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Вршачки канал: л.о. | 2. Брана са ретензијом „Велико Средиште” на Марковачком потоку  (km 3+800)  Простор за пријем поплавног таласа 1.022.035 m³ (Q0,1%) | В | Тело бране Велико Средиште | 20.95 km |  |
|  |  | (Л); л; „0” 98.07 |  | ГД ЈБ 243 |
| 20.95 km | ВВ | 538 (31. јул 2014.) | ВРШАЦ | један |
|  | РО | 200 100.07 |  | гравитациони |
|  | ВО  КВЗ | 250 100.57  593 104.00 круна бране |  | испуст |
|  |  |  |  | ГД ЈБ 249 |
|  |  |  |  | један |
|  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  | испуст |
|  |  |  |  | ГД ЈБ 251 |
|  |  |  |  | један |
|  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  | испуст |
|  |  |  |  | ГД ЈБ 252 |
|  |  |  |  | један |
|  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  | испуст |
|  |  | 1. Леви и десни насип уз поток Месић 2.00 km (0+000-1+000) | В | Канал Месић: Вршац |  |  |
| Д.21.5. | Поток Месић Брана„ Месић”  Поток Месић: л.о. и д.о. |  | ВВ РО ВО | (Р); л; „0” 82.12  200 (5. август 1991.)  200 84.18  300 85.18 | „Вршац” Затворена касета  2.00 km | ГД ЈБ 249  један гравитациони испуст |
| 2. Брана са акумулацијом „Месић” на потоку Месић, km 7+250. Простор за пријем поплавног таласа 1.515.000m³ (Q0,1%) | В | Тело бране Месић (Л); л; „0” 104.04 |
|  | 2.00 km | ВВ  РО | 540 (31. јул 2014.)  300 107.04 | ВРШАЦ |  |
|  |  | ВО | 400 108.04 |  |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за бране: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: [mbuncic@vodevojvodine.com](mailto: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](mailto:office@tamisdunav.rs)  Директор: Алекса Ускоковић , моб. 069/880-85-50 Жељко Којић, моб. 064/113-76-24 | Д.21.1., Д.21.2., Д.21.3. Д.21.4., Д.21.5. |
|  | Иван Бељин, моб. 064/155-53-89 |  |
| 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](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | |
|  | |
| Водна јединица: | „Јужни Банат – Вршацˮ |
| 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. | Пландиште I -  Милетићево | Банатски Соколац, Велики Гај, Велика Греда, Дужине, Јерменовци, Купиник, Марковићево, Милетићево, Стари Лец и Хајдучица | 340.490 | Канал Банатска Паланка- Нови Бечеј | + | + |
| ГД ЈБ 234. | Пландиште II - Купиник | Банатски Соколац, Велика Греда, Јерменовци и Пландиште | 121.554 | Канал Банатска Паланка- Нови Бечеј | + | + |
| ГД ЈБ 235. | Пландиште III - Стари Лец | Дужине, Марковићево, Стари Лец и Хајдучица | 254.123 | Канал ДТД Канал Брзава | + | + |
| ГД ЈБ 236. | Пландиште IV - Ројга | Велики Гај и Маргита | 97.386 | Моравица | + | + |
| ГД ЈБ 237. | Пландиште V - Барице | Барице, Јерменовци, Маргита и Пландиште | 99.274 | Канал Банатска Паланка- Нови Бечеј | + | - |
| ГД ЈБ 238. | Пландиште VI - Моравица | Барице, Маргита и Пландиште | 19.976 | Моравица | + | - |
| ГД ЈБ 239. | Вршачки Ритови | Барице, Маргита, Пландиште, 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 ЦС Мали Рит | + | + |
| 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, Орешац, Парта, Потпорањ, Ритиштево и Уљма | 49.055 | Канал Банатска Паланка- Нови Бечеј | + | - |
| ГД ЈБ 248. | Делиблатска пешчара | Шушара и Владимировац | \* | Канал Банатска Паланка- | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Нови Бечеј |  |  |
| ГД ЈБ 249. | Нижи 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, Сочица 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 - Иланџа | Нови Козјак, Селеуш и Иланџа | 84.883 | Канал Банатска Паланка- Нови Бечеј | + | + |
| ГД ЈБ 258. | Нови Козјак | Алибунар, Добрица, Нови Козјак, Селеуш и Иланџа | 36.268 | Канал Банатска Паланка- Нови Бечеј | + | - |
| ГД ЈБ 259. | Јаношик | Јаношик, Селеуш, Иланџа 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 - Дебељачки | 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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. Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, E-mail: [office@tamisdunav.rs](mailto:office@tamisdunav.rs)  Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Николета Опреа, моб. 062/886-71-11  Иван Бељин, моб. 064/155-53-89 |

ж) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Тамиш – Дунав – Панчевоˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Тамиш – Дунав – Панчевоˮ |
| Воде I реда: | Дунав, Тамиш, Надела |
| Сектор – деонице: | Д.8. – Д.8.1. објекти Д.8.1.1. и Д.8.1.2.; Д.9.; Д.20. – Д.20.6. |
| Дужина објеката: | 61.04 km |
| Бране: | - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  | Дунав, Надела | 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 (Н1%) | „Ковин – Иваново” Затворена касета  13.63 km  (54.65 km) (КОВИН) ПАНЧЕВО |  |
| Д.8.1 | Дунав: лева обала од ушћа Наделе дo Скореновца  Надела: лева обала од | ГД ТД 265  ЦС Скореновац (Ковин) |
|  | ушћа у Дунав до |  |
|  | уставе и цс. „Иваново” |  |
|  | 13.63 km |  |
|  | Дунав, Надела | 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 | В  ВВ | Дунав: Панчево (Р); л, и; „0” 67.33  777 (16. април 2006.) | „Мали Рит”  Затворена касета  2.12 km | ГД ТД 263  ЦС Топола 2 |
| Д.9.1. | Дунав: л.о. од Панчева до ушћа Наделе  Надела: д.о. обала од ушћа у Дунав до  уставе и цс. „Иваново”  21.21 km | РО ВО МВ | 550 72.83  700 74.33  794 (Н1%) | ПАНЧЕВО |  |
| 1. 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 2. 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 | „Панчево-Иваново” Затворена касета  19.09 km  ПАНЧЕВО | ГД ТД 264  ЦС Маријино поље нова (Ђердап)  ГД ТД 280  ЦС Иваново и ЦС Нова Иваново село |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Линија одбране (високи терен, насипи и уставе) на левој обали Тамиша од Уздина до Сефкерина (17,58 km насипа на десет  деоница) | В | Тамиш: Опово |  | ГД ТД 266 |
|  |  |  | (Л) |  | осам |
|  |  | ВВ РО  ВО | 76.11  74.00  74.50 |  | гравитационих испуста |
|  |  |  |  |  | ГД ТД 267  ЦС Идвор-Уздин и три гравитациона  испуста |
| 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 | Дунав: Панчево (Р); л, и; 0 67.33  777 (16. април 2006.)  550 72.83  700 74.33 |
|  |  | МВ | 794 |  | ГД ТД 268 |
|  |  |  |  |  | ЦС Опово 1 и |
|  |  |  |  |  | ЦС Опово 2 |
|  |  |  |  |  | један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
|  |  |  |  |  | ГД ТД 269 |
|  |  |  |  | „Уздин-Панчево” | један |
|  |  |  |  | Затворена касета | гравитациони |
| Д.20.6. | Тамиш, л.о.  26.20 km |  |  | 26.20 km  КОВАЧИЦА ОПОВО ПАНЧЕВО | испуст  ГД ТД 273  шест гравитационих |
|  |  |  |  |  | испуста |
|  |  |  |  |  | ГД ТД 274 |
|  |  |  |  |  | пет |
|  |  |  |  |  | гравитационих |
|  |  |  |  |  | испуста |
|  |  |  |  |  | ГД ТД 278 |
|  |  |  |  |  | осам |
|  |  |  |  |  | гравитационих |
|  |  |  |  |  | испуста |
|  |  |  |  |  | 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, Е mail: [nercegovcevic@vodevojvodine.com](mailto:nercegovcevic@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, E-mail: [office@tamisdunav.rs](mailto:office@tamisdunav.rs)  Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Неђељко Поповић, моб. 064/822-96-04  Љуба Поповић, моб. 060/500-53-79 | Д.8.1. објекти 1. и 2. |
| Д.9. | Д.9.1. |
| ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: [mbuncic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@tamisdunav.rs](mailto:office@tamisdunav.rs)  Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Неђељко Поповић, моб. 064/822-96-04  Милош Поповић, моб. 064/952-54-21 | Д.20.6. |
| 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](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Тамиш – Дунав – Панчевоˮ |
| 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. | Панчевачки | Јабука, Панчево и Старчево | 32.848 | Надела | + | - |
| ГД ТД 279. | Веровац | 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. | Чента | 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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](mailto: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 |

з) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Панчевачки Ритˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Панчевачки Ритˮ |
| Воде I реда: | Дунав, Тамиш, Карашац |
| Сектор – деонице: | Д.6. |
| Дужина објеката: | 90.00 km |
| Бране: | - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  | Дунав | 1. Леви насип уз Дунав од ушћа Карашца до Ц.С. Бељарица, 22.00 km  (0+000-22+000) | В | Дунав: Панчево |  | БГ Д1 1. |
| Д.6.1. | Сурдук – Бељарица  22.00 km | ВВ  РО ВО МВ КВЗ | (Р); л, и; „0” 67.33  777 (16. април 2006.)  530 72.63  650 73.83  794 (Н1%)  917 76.50 | „Панчевачки Рит” | ЦС Бељарица ЦС Кишвара (за наводњавање) |
| Д.6.2. | 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) | БГ Д1 1.  ЦС Бељарица ЦС Борча ЦС Рева |
|  |  |  |  | Затворена касета |  |
|  | Дунав, Тамиш | 1. Леви насип уз Дунав од Ц.С. Рева до Панчева, 8.61 km   (44+000 ~~-~~52+611)   1. Десни насип уз Тамиш од Панчева до Глогоња, 13.39 km   (52+611-66+000) | В | Дунав: Панчево |  |
| Д.6.3. | Рева – Панчево д.о. Тамиша: Панчево-  Глогоњ  22.00 km | ВВ  РО ВО МВ КВЗ | (Р); л, и; „0” 67.33  777 (16. април 2006.)  500 72.33  600 73.33  794 (Н1%)  917 76.50 | 90.00 km  Општина ПАЛИЛУЛА | БГ Д1 1.  ЦС Рева ЦС Овча ЦС Јабука ЦС Чента |
|  | Тамиш, Карашац | 1. Десни насип уз Тамиш од Глогоња до Карашца 18.80 km   (66+000-84+800)   1. Леви насип уз Карашац од Тамиша до уставе на ушћу у Дунав, 5.20   km (84+800-90+000) |
|  | д.о. Тамиша: |  |  |  |  |
| Д.6.4. | Глогоњ -устава на Карашцу |  |  |  |  |
|  | 24.00 km |  |  |  |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК за Д.6.: Иван Ковачевић, моб. 064/840-41-89 E-mail: [ivan.kovacevic@srbijavode.rs](mailto:ivan.kovacevic@srbijavode.rs) и Светозар Василијевић, моб. 064/840-40-09, тел. 011/201-81-26, E-mail: [svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs](mailto:svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@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 | Д.6.1., Д.6.2.  Д.6.3., Д.6.4. |
|  | Небојша Старовић, моб. 064/861-48-04 |  |
| 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,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | |
| уз употребу пловних средстава на Дунаву:  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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](mailto: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@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071  Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Панчевачки Ритˮ |
| 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](mailto:lidija.knezevic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto: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, 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 Костић, моб. 064/861-48-55 |

и) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Средњи Банат – Зрењанинˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Средњи Банат – Зрењанинˮ |
| 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 | Oпис 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 max 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) |
| 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) : | 1. Леви насип уз Тису од Ц.С. „Кумане” до km 22+500,   (52+065 – 22+500) 29.57 km   1. Леви насип уз Тису од km 22+500 до ушћа канала Бегеј (ХС ДТД) у Тису, (22+500 – 10+400) 12.10 km 2. 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 | Тиса: Тител  (Р); л, д, и; „0” 69.70  818 (16. април 2006.)  550 75.20  700 76.70  840 (Н1%) | „Нови Бечеј-Бело Блато-Зрењанин”  Затворена касета  50.52 km  (89.61 km)  (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН | (ГД ГБ 178  ЦС Соколац)  (ГД ГБ 179  ЦС Кумане)  (ГД ГБ 180 |
|  | д.о. од ушћа у Тису до | КВЗ | 960 79.30 | један |
|  | хидрочвора Стајићево |  |  | гравитациони |
|  | 50.52 km |  |  | испуст) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | ГД СБЗ 209  један гравитациони испсуст  ГД СБЗ 210  три гравитациона испуста  ГД СБЗ 211  један гравитациони испуст  ГД СБЗ 212  ЦС Зрењанин  ГД СБЗ 213  ЦС Кумане  ГД СБЗ 214  ЦС Тараш и један гравитациони испуст  ГД СБЗ 215  ЦС Бело Блато  ГД СБЗ 216  ЦС Мужља и један гравитациони испуст  ГД СБЗ 218  три гравитациона испуста  ГД СБЗ 219  један гравитациони испуст  ГД СБЗ 220  ЦС 4-5 Елемир – Арадац; ЦС 4-7 Елемир – Арадац и ЦС 4-9 Елемир – Арадац и један гравитациони  испуст  ГД СБЗ 229 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Леви насип уз канал Бегеј (ХС ДТД) од Перлеза до ушћа у Тису,  3.91 km (3+910 - 0+000)   1. 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), 2. Леви насип уз Дунав од ушћа Тисе до ушћа Карашца, 8.96 km (8+960-0+000) 3. Десни насип уз Карашац од ушћа у Дунав до Ченте, 3.53 km (0+000-3+530) 4. Устава „Чента” на ушћу Карашца у Дунав | В | Тиса: Тител |  | ГД СБЗ 221 |
|  |  |  | (Р); л, д, и; „0” 69.70 |  | један |
|  | Дунав, Тиса, канал | ВВ | 818 (16. април 2006.) |  | гравитациони |
|  | Бегеј (ХС ДТД), Карашац | РО | 550 75.20 |  | испуст |
| Д.17.2. | Тиса: л.о. од ушћа канала Бегеј (ХС ДТД)  до ушћа у Дунав Канал Бегеј (ХС ДТД)  л.о. од Перлеза до  ушћа у Тису Дунав: л.о. од ушћа  Тисе до ушћа Карашца | ВО  МВ КВЗ | 700 76.70  680 76.50 Дунав л.о.  840 (Н1%)  960 79.30 | „Перлез-Чента” Затворена касета  25.85 km  ЗРЕЊAНИН | ГД СБЗ 222  ЦС Петра бара и ЦС Чента  ГД СБЗ 224  један гравитациони испуст |
|  | Карашац: д.о. од ушћа |  |  |  | ГД СБЗ 225 |
|  | у Дунав до Ченте |  |  |  |  |
|  | 25.85 km |  |  |  | ГД СБЗ 226  један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
| Д.19.8. | Канал Бегеј (Хс ДТД) Објекат | 3. Хидрочвор (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.) | 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 | „Нови Бечеј-Бело Блато-Зрењанин”  Затворена касета  (89.61 km) |  |
|  |  |  |  | (НОВИ БЕЧЕЈ) ЗРЕЊАНИН |
| Одбрана од поплава се спроводи према  Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Банату у условима високих водостаја | |
| Д.19.10. | Пловни Бегеј (ХС ДТД)  Објекат | 1. Устава са преводницом Српски Итебеј на пловном Бегеју (ХС ДТД) (видети Д.20.3) | 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 | „Српски Итебеј”  (65.05 km)  ЖИТИШТЕ |  |
| Д.19.11. | Тамиш , Канал Банатска Паланка -  Нови Бечеј (ХС ДТД) | 1. Устава „Томашевац” на Тамишу и „Ботош” на каналу Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД)  (видети Д.20.5.) | В  ВВ РО | Тамиш: Сечањ (Р); л, и; „0” 71.55  746 (20. април 2005.)  450 76.05 | „Бока-Конак”  (59.59 km) |  |
| Објекти | ВО | 650 78.05 | ЗРЕЊАНИН |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 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 | Бегеј: Зрењанин |  | ГД СБЗ 216 |
|  |  |  | (Л); л; „0” 73.90 |  | ЦС Мужља и |
|  |  | ВВ | 370 |  | један |
| Д.20.1. | Канал Бегеј (ХС ДТД): д.о.  18.55 km | РО ВО МВ КВЗ | 140  260  335 (за Q5%)  357 | „Нови Бечеј-Бело Блато-Зрењанин”  Затворена касета  18.55 km  (89.61) | гравитациони испуст  ГД СБЗ 218  три гравитациона испуста |
|  |  |  |  | ЗРЕЊАНИН | ГД СБЗ 219  један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
|  |  | 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 (Q5% = 47 m3/s) |  | ГД СБЗ 189  ЦС Итебеј -  Црња  ГД СБЗ 190  ЦС Карађорђево  – Молин |
| Д.20.2. | Стари Бегеј: д.о.  37.04 km |  |  | „Кикинда- Бан.Карађорђево”  Условно затворена касета  37.04 km  ЖИТИШТЕ | ГД СБЗ 192  ЦС Банатски Двор  ГД СБЗ 193  ЦС Турски Бегеј и три гравитациона успуста |
|  |  |  |  |  | ГД СБЗ 194  један гравитацини 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)) | 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 (Q5% = 47 m3/s) | „Српски Итебеј”  Условно затворена касета  65.05 km  ЖИТИШТЕ | ГД СБЗ 190  ЦС Карађорђево  - Молин  ГД СБЗ 195  ЦС Међуречје и седам гравитационих испуста  ГД СБЗ 196 |
| 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 | Пловни Бегеј: Српски Итебеј д.в. (Р); л, лим, и; „0” 76.00  81.03 (20. март 1932.)  79.00  80.20 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 3.  Гранични насип између Старог Бегеја и Пловног Бегеја (ХС ДТД),  3.30 km |  |  |  | ЦС Јоргован и два гравитациона испуста |
|  |  | 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 | Пловни Бегеј: Српски Итебеј д.в. |  | 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  ГД СБЗ 206  ЦС Житиште, ЦС Клек и три гравитациона испуста  ГД СБЗ 227  ЦС Оређ – Беле баре, ЦС Сечањ - Повртар и седам гравитационих  испуста  ГД СБЗ 228  ЦС Ушће -  Тамишац и један гравитациони  испуст  ГД СБЗ 230  један гравитациони испуст |
|  |  |  | (Р); л, лим, и; „0” 76.00 |  |
|  |  | ВВ | 81.03 (20. март 1932.) |  |
|  |  | РО | 79.00 |  |
|  |  | ВО | 80.20 |  |
|  |  | 2. Гранични насип „Међа” 6.20 km |  |  |  |
|  |  | 3. Десни насип уз Тамиш од држ.границе до Сечња, 16.30 km  (113+175 – 96+870) | В | Тамиш: Јаша Томић (Р); л, д, и; „0” 73.46  844 (20. април 2005.)  340 76.86  600 79.46  765 (за Q5%)  706 80.52 |  |
|  |  | ВВ |  |
|  |  | РО |  |
|  |  | ВО |  |
|  |  | МВ |  |
|  |  | КВЗ |  |
|  |  | 4. Гранични насип „Јаша Томић - Крајишник” 2.87 km |  |  |  |
|  | Пловни Бегеј (ХС ДТД), Тамиш | 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 | Тамиш: Сечaњ (Р); л, и; „0” 71.55  746 (20. април 2005.) | „Бегејци-Сечањ”  Условно затворена |
| Д.20.4. | Пловни Бегеј: л.о.  Тамиш: д.о. | РО ВО | 400 75.55  650 78.05 | касета  67.74 km |
|  |  |  |  | ЖИТИШТЕ |
|  | 67.74 km |  |  | СЕЧАЊ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Леви насип уз Тамиш од држ. границе до Сечња, 14.23 km (120+375 – 106+140) | В | Тамиш: Јаша Томић (Р); л, д, и; „0” 73.46  844 (20. април 2005.)  340 76.86  600 79.46  765 (за Q5%)  706 80.52 |  | ГД СБЗ 200 |
|  |  |  |  | ЦС Конак и два |
|  |  | ВВ |  | гравитациона |
|  |  | РО |  | испуста |
|  |  | ВО |  |  |
|  |  | МВ |  | ГД СБЗ 201 |
|  |  | КВЗ |  | три гравитациона |
|  |  |  |  | испуста |
| 2. Гранични насип 11,32 km - „поред Бирде”, „од државне границе до Брзаве” и „поред Ланке” (1.52 km, 9.05 km, 0.75 km) |  |  |
| Д.20.5. | Тамиш, Брзава  Тамиш: л.о. | „Бока-Конак”  Условно затворена касета | ГД СБЗ 202  ЦС Неузина и четири 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 | Тамиш: Сечaњ (Р); л, и; „0” 71.55  746 (20. април 2005.)  400 75.55 |
|  | Брзава: д.о.  59.59 km | ВО | 650 78.05 | 59.59 km  СЕЧАЊ | ГД СБЗ 203  ЦС Венер и пет гравитационих |
|  |  | Брзавa: Марковићево (Р); л, д, и; „0” 76.90  500 (1. јун 1966.)  200 78.90  300 79.90  413 (Q5% = 125 m3/s)  384 80.74 |
|  |  |  | В |  | 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) | ВВ |  | ГД СБЗ 204 |
|  |  |  | РО |  | ЦС Ланка Бирда |
|  |  |  | ВО |  | и пет |
|  |  |  | МВ |  | гравитационих |
|  |  |  | КВЗ |  | испуста |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, E-mail: [djankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [srednjibanat@vodoprivredazr.rs](mailto:srednjibanat@vodoprivredazr.rs)  В.Д. Директорa: 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, E-mail: [office@tamisdunav.rs](mailto:office@tamisdunav.rs)  Директор: Алекса Ускоковић, моб. 069/880-85-50 Неђељко Поповић, моб. 064/822-96-04  Милош Поповић, моб. 064/952-54-21 | Д.17.2. објекат 5. |
| ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: [mbuncic@vodevojvodine.com](mailto: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: [sluzbahsdtd@vodevojvodine.com](mailto:sluzbahsdtd@vodevojvodine.com)  Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Коста Лалошевић, моб. 066/864-30-58  Емил Поповић, моб. 063/334-218, 023/771-108 | Д.19.8. објекат 3., Д.19.10., Д.19.11. |
|  | ВПД „Средњи Банат” д.о.о. Зрењанин, тел. 023/530-610, 561-873, факс 023/535-807, E-mail: [srednjibanat@vodoprivredazr.rs](mailto:srednjibanat@vodoprivredazr.rs) | Д.20.1., Д.20.2.,  Д.20.3, Д.20.4.,  Д.20.5. објекти 1, 2. и 3. |
|  | В.Д. Директорa: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07 |
|  | Горан Андријашевић, моб. 064/834-11-13 |
|  | Ненад Војновић, моб. 064/834-11-11 |
| Д.20. |  |
| ВД „Тамиш Дунав” д.о.о.Панчево, тел. 013/345-800, факс 013/346-269, E-mail: [office@tamisdunav.rs](mailto:office@tamisdunav.rs) |  |
|  | Директор Алекса Ускоковић , моб. 069/880-85-50 Жељко Којић, моб. 064/113-76-24 | Д.20.5. објекат 4. |
|  | Иван Бељин, моб. 064/155-53-89 |  |
| 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](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Средњи Банат – Зрењанинˮ |
| 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 Блато | Бело Блато и Перлез | 74.460 | Бегеј | - | + |
| ГД СБЗ 216. | Мужља - Лукино Село | Мужља и Лукино Село | 100.784 | Тиса | - | + |
| ГД СБЗ 217. | Мужља | Мужља, Лукино Село и Зрењанин | \* | Канал Бегеј | - | - |
| ГД СБЗ 218. | Рибњак | Лукино Село | \* | Канал Бегеј | + | - |
| ГД СБЗ 219. | Царска Бара | Перлез | \* | Канал Бегеј | + | - |
| ГД СБЗ 220. | Елемир - Арадац | Словачки Елемир, Српски Арадац 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 Бегеј | + | - |
| 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 - Бегеј | Зрењанин | 2.200 | Бегеј | - | - |
| 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 | Торда | 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб: 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [srednjibanat@vodoprivredazr.rs](mailto: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 Садˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
| 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 (Н1%)  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 | 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 (Н1%)  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 Калиште |
|  | преводнице „Нови |  |  |  |
|  | Сад” до ушћа у Дунав |  |  |  |
|  | 21.69 km |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Десни насип уз Дунав у Сремској Каменици, 1.75 km | В  ВВ  РО ВО МВ КВЗ | Дунав: Нови Сад (Р); л, д, и; „0” 71.73  778 (28. јун 1965.)  (450 за уставе) 76.23  700 78.73  805 (Н1%)  925 80.98 | „Ср.Каменица” Затворена касета,  1.75 km  НОВИ САД |  |
| 2. Десни насип уз Дунав код тврђаве, 1.00 km | „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 |  |  |  |  |
| Д.10.3. | Дунав  д. о. у зони Сремске Каменице,  Петроварадина и Срeмских Карловаца | НАПОМЕНА: У 2024. години ће започети радови на изградњи брзе саобраћајнице IБ реда Нови Сад – Рума, Партија 1 Деоница 1, Петља „Ауто пут Е-75“- Парагово, са планираном трасом државног пута II А реда број 100 од Жежељевог моста до петље „Ауто пут Е- 75“. На овој деоници траса брзе саобраћајнице заузима простор главног насипа за заштиту од поплава.  У тренутку започињања радова на главном насипу за заштиту од поплава „Коридори Србије“ доо, ЈП „Путеви Србије“ и извођач радова „China Road and Bridge Corporation Serbia Ogranak Beograd  (Savski Venac)“ су у обавези да учествују у спровођењу одбране од поплава у току трајања извођења радова, у складу са захтевима и упуствима ЈВП „Воде Војводине“. |  |  | „Петроварадин 2” Затворена касета,  2.65 km  НОВИ САД | ГД Ш 143 |
|  | 11.44 km | 4. Десни насип уз Дунав низводно од ушћа Роковог потока са \*\* десним насипом уз Роков поток од ушћа у Дунав, 3.27 km |  |  |  |  |
|  |  | НАПОМЕНА: ЈП „Путеви Србије“ су исходовали Решење о грађевинској дозволи за извођење припремних радова број ROP- PSUGZ-36052-CPI-8/2023 од 04.08.2023. године за подеоницу 1.2 ДП IБ реда бр.21: km 6+900.00 – km 8+500.00. Припремни радови, између осталог, обухватају: ископ хумуса, обраду подтла, насипање песковитог материјала, радове на припреми у зони слабоносивог тла - уградњу геотекстила, дренажног слоја песка и уградњу вертикалних дренова.  Описани радови се изводе на главном насипу за одбрану од поплава уз Дунав, од km 0+000 до km 2+400 (насип Марија Снежна). Имајући у виду врсту и обим предвиђених радова  „Коридори Србије“ доо, ЈП „Путеви Србије“ и извођач радова  „China Road and Bridge Corporation Serbia Ogranak Beograd (Savski  Venac)“ су у обавези да учествују у спровођењу одбране од поплава у току трајања извођења радова, у складу са захтевима и упуствима ЈВП „Воде Војводине“. |  |  | „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 преузума 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 |  |  | „Срeмски Карловци”  Затворена касета,2.77 km  СРЕМСКИ КАРЛОВЦИ |  |
|  | Дунав, канал Нови Сад - Савино  Село | 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) 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) | В  ВВ | Дунав: Нови Сад (Р); л, д, и; „0” 71.73  778 (28. јун 1965.) |  | ГД Ш 110  ЦС Визић |
|  | ХС ДТД | РО | (550 за уставе) 77.23 |  | ГД Ш 111 |
|  | Дунав: л.о. од Бегеча  до ушћа канала Нови | ВО  МВ | 700 78.73  805 (Н1%) | „Нови Сад” | ЦС Футог |
| Д.10.4. | Сад - Савино Село ХС ДТД  Канал Нови Сад -  Савино Село | КВЗ | 805 79.78 | Затворена касета  28.86 km  НОВИ САД | ГД Ш 112  ЦС Ветерник  ГД Ш 113  ЦС Телеп |
| 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.) |
|  | ХС ДТД: д.о. од уставе |  |  |  |  |
|  | и преводнице „Нови | РО | 700 78.73 |  | ГД Ш 114 |
|  | Сад” до ушћа у Дунав  28.86 km | ВО  МВ КВЗ | 750 79.23  805 (Н1%)  805 79.78 |  | ЦС Сајлово |
| Д.15.1. | Тиса  д.о. од Чуруга до Јегричке | 1. Десни насип уз Тису од Мртве Тисе (Чуруг) до ушћа Јегричке (Жабаљ), 20.58 km (56+514 – 35+938)  (видети Д.19.5.2.) | В  ВВ РО ВО | Тиса: Тител  (Р); л, д, и; „0” 69.70  818 (16. април 2006.)  550 75.20  700 76.70 | „Чуруг” Затворена касета  20.58 km | ГД Ш 130  ЦС Жабаљ |
|  | 20.58 km | МВ КВЗ | 840 (Н1%)  960 79.30 | ЖАБАЉ |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Десни насип уз Тису од ушћа Јегричке до високог терена у Мошорину, 14.94 km (35+938 – 21+000) | В | Тиса: Тител |  | ГД Ш 124 |
|  |  |  | (Р); л, д, и; „0” 69.70 |  | један |
|  |  | ВВ | 818 (16. април 2006.) |  | гравитациони |
|  |  | РО | 550 75.20 |  | испуст |
|  |  | ВО | 700 76.70 |  |  |
|  |  | МВ | 840 (Н1%) |  | ГД Ш 126 |
|  |  | КВЗ | 1030 80.00 |  | четири |
|  |  |  |  |  | гравитациона |
|  | Тиса |  |  | „Мошорин” | испуста |
| Д.15.2. | д.о. од ушћа Јегричке до високог терена у Мошорину |  |  | Затворена касета  14.94 km | ГД Ш 127  пет гравитационих  испуста |
|  | 14.94 km |  |  | ЖАБАЉ | 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 | 2. 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 |  |
| Одбрана од поплава се спроводи према  Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја. | |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, Е mail: [nercegovcevic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@sajkaska.co.rs](mailto:office@sajkaska.co.rs)  В.Д. Директора: Слободан Милић, моб. 063/888-00-00 Биљана Коруга, моб. 063/593-469  Доран Шурковић, моб. 062/778-638  „Инфраструктура железнице Србије” а.д. Београд, тел.011/361-48-11, факс 011/3618-463, E-mail: [kabinet.infrastruktura@srbrail.rs](mailto:kabinet.infrastruktura@srbrail.rs)  Небојша Шурлан, тел. 011/361-83-30 Слободанка Катанић, моб. 065/374-80-40 | Д.10.1., Д.10.2.  Д.10.3., Д.10.4. |
| Д.10. | Коридори Србије д.о.о. Београд  Mарко Вукићевић, моб. тел. 066/830-36-62  ЈП „Путеви Србије“ Београд, Кабинет ЈП „ Путеви Србије”, тел. 011/304-07-01, Е-mail: office@putevi-srbije.rs, kabinet@putevi-srbije.rs  Бојан Костић, моб. тел. 062/212-414  "China Road and Bridge Corporation Serbia Ogranak Beograd (Savski Venac)", тел. 011/266-02-16, факс: 011/266-50-42, Е-mail: [info@crbcserbia.com](mailto:info@crbcserbia.com)  Директор: Xiaoyuan Zhang  Милијан Милић, моб. тел. 063/330-163 | Објекти Д.10.3.3. и Д.10.3.4. |
| ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, E-mail: [djankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@sajkaska.co.rs](mailto:office@sajkaska.co.rs)  В.Д. Директора: Слободан Милић, моб. 063/888-00-00 Биљана Коруга, моб. 063/593-469  Доран Шурковић, моб. 062/778-638 | Д.15.1., Д.15.2. |
| ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: [mbuncic@vodevojvodine.com](mailto: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: [sluzbahsdtd@vodevojvodine.com](mailto:sluzbahsdtd@vodevojvodine.com)  Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Коста Лалошевић, моб. 066/864-30-58  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, E-mail: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Шајкашка – Нови Садˮ |
| 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 - Гложан | Бегеч | \* | Дунав | - | - |
| ГД Ш 123. | Степановићево - Јегричка | Сириг, Камендин, Ченеј, Руменка, Кисач, Степановићево и Змајево | 85.177 | Јегричка | + | - |
| ГД Ш 124. | Темерин | Темерин | 24.245 | Јегричка | + | - |
| ГД Ш 125. | Јегричка 3 | Чуруг и Жабаљ | 7.864 | Јегричка | + | - |
| ГД Ш 126. | Темерин - Госпођинци | Темерин и Госпођинци | 59.121 | Јегричка | + | - |
| ГД Ш 127. | Жабаљ - место | Жабаљ | 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. | Жабаљ | Жабаљ, Чуруг и Тараш | 217.142 | Тиса | - | + |
| ГД Ш 131. | Врбица | Ђурђево, Жабаљ, 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, Лежимир, Дивош, Ђипша и Визић | \* | 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: Петар Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@sajkaska.co.rs](mailto: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 – Бечејˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
| Д.14.1 | Тиса  д.о. од ушћа Чика (Бачко Петрово Село)  до Чуруга | 1. Десни насип уз Тису од уставе 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 (Н1%)  905 80.92 | „Бечеј” Затворена касета  31.58 km | ГД СББ 97  ГД СББ 98  један гравитациони испуст |
|  | 31.58 km |  |  | БЕЧЕЈ, Н. БЕЧЕЈ ЖАБАЉ | ГД СББ 99  један гравитациони испуст |
|  |  |  |  |  | ГД СББ 102  ЦС – 3 Жута кућа и ЦС – 2  ГД СББ 104 |
| Д.19.5. | Канал Бечеј – Богојево (ХС ДТД), Јегричка (ХС ДТД) | 1. Канал Бечеј - Богојево (ХС ДТД):  Бродска 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 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 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 |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | | |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | | | | | |
| СЕКТОР | | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | | | Деоница | |
| ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, E-mail: [djankovic@vodevojvodine.com](mailto: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](mailto: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](mailto: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: [sluzbahsdtd@vodevojvodine.com](mailto:sluzbahsdtd@vodevojvodine.com)  Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08  Коста Лалошевић, моб. 066/864-30-58 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](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Средња Бачка – Бечејˮ |
| Мелиорационо подручје: | ХМС |
| Горњи Дунав: | ГД СББ 97. – ГД СББ 109. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака ХМС | Хидромелиорациони систем (ХМС) | Територијална припадност система Катастарска општина (КО) | Дужина каналске мреже  (ДКМ) (m) | Реципијент | Евакуациони објекат | |
| Гравитацио ни испуст (ГИ) | Црпна 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 -  Бачкоградиштански 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto:dtdsevernabacka@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 – Врбасˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  | Канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД) (основна улога одводњавање сувишних унутрашњих вода и снабдевање водом):  Леви насип уз канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД), 7.00 km,  2. деоница од Руског Крстура до Малог Стапара, (3+700-10+700) (видети ВЈ „Западна Бачка – Сомбор” Д.19.4.3.) | В  ВВ РО ВО | Канал ДТД: устава Руски Крстур (Л); л; „0” 0.00  84.90  85.10 |  | ГД Б 26  ЦС Сивац и један гравитациони испуст |
|  | Канал Косанчић - Мали Стапар (ХС ДТД), Канал Врбас – Бездан (ХС ДТД) | Одбрана од поплава се спроводи према  Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја. | | „Руски Крстур 2”  7.00 km  КУЛА | ГД Б 28  један гравитациони испуст |
| Д.19.4. | Канал Косанчић - Мали Стапар Руски Крстур (ХС ДТД): л.о. |  | |  | ГД Б 30  један гравитациони испуст |
|  | Канал Врбас - Бездан (ХС ДТД): д.о. и л.о.  19.00 km | Канал Врбас - Бездан (ХС ДТД), деоница Врбас Кула (за одводњавање сувишних унутрашњих вода и остало):  4. Десни насип уз канал Врбас - Бездан (ХС ДТД), 6.00 km (6+300-  12+300) | В Канал ДТД: устава Врбас (Л)  ВВ 83.45  РО 83.55  ВО | | „Врбас 1”  6.00 km  ВРБАС | ГД Б 29  један гравитациони испуст |
|  |  | 5. Леви 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 32  шест гравитационих испуста |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: [mbuncic@vodevojvodine.com](mailto: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: [sluzbahsdtd@vodevojvodine.com](mailto:sluzbahsdtd@vodevojvodine.com)  Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Коста Лалошевић, моб. 066/864-30-58  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, E-mail: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Бачка – Врбасˮ |
| 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 | |
| Гравит ациони испуст (ГИ) | Црпна станиц а (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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-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 – Кикиндаˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Горњи Банат – Кикиндаˮ |
| Воде I реда: | Тиса, Златица, Канал Банатска Паланка – Нови Бечеј (Хс ДТД), Кикиндски канал (Хс ДТД) |
| Сектор – деонице: | Д.16.; Д.17. – објекат Д.17.1.1.; Д.19. – Д.19.6., Д.19.7., Д.19.8. објекти Д.19.8.1., Д.19.8.2. |
| Дужина објеката: | 217.16 km |
| Бране: | „Нови Бечеј” |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
| Д.16.1. | Тиса  л.о. од државне границе до ушћа Златице  68.83 km | 1. Леви насип уз Тису од државне границе до Ц.С. „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)  Летњи насип „Ђала”, 6.21 km ( 0+000 – 6+210 )  2. | В  ВВ РО  ВО  МВ КВЗ | Тиса: Нови Кнежевац (Р); л, д, и; „0” 73.57  949 (21. април 2006.)  550 79.07  500 78.57 за летњи насип „Ђала“  750 81.07  650 80.07 за летњи насип „Ђала“  941 (Н1%)  1061 84.18 | „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 |
| 3. Гранични насипи 7,58 km - „Подбаре” и „Ђала” – (0,21km и 7,37  km) |  | |
| 4. Леви насип уз Тису од Ц.С. „Вок” до ушћа Златице, 30,05 km  (127+700 – 97+650)  (видети у Д.19.6.1.) | В | Тиса: Падеј  (Л); л, ив; „0” 72.62 |
|  |  | ВВ РО ВО | 872 (21. април 2006.)  550 78.13  750 80.13 |  | ГД ГБ 169  ЦС Вок  ГД ГБ 170  ЦС Буџак |
|  |  |  |  |  | ГД ГБ 175 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Леви насип уз Тису од ушћа Златице до Ц.С. „Бочар-Иђош” 4.95   km (97+650 – 92+700)   1. 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”. | В  ВВ | Тиса: Падеј  (Л); л, ив; „0” 72.62  872 (21. април 2006.) |  | ГД ГБ 161  ЦС Јездахид |
|  |  | РО ВО | 550 78.13  750 80.13 |  | ГД ГБ 174  ЦС Керекто –  Бочар и ЦС |
|  |  |  |  |  | Бочар – Иђош |
| Д.16.2. | Тиса  л.о. од ушћа Златице до канала Банатска Паланка - Нови Бечеј  ( ХС ДТД) |  |  | „Падеј-Нови Бечеј” Затворена касета  30.93 km  (65.06 km) | ГД ГБ 177  ЦС Бурза  ГД ГБ 181  ЦС Шушањ |
| 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 | Тиса: Нови Бечеј (Р); л, и; „0” 71.87  819 (21. април 2006.)  500 76.87  650 78.37 |
|  | 30.93 km | МВ КВЗ | 858 (Н1%)  978 81.65 | ЧОКА НОВИ БЕЧЕЈ | ГД ГБ 182  ЦС Врањево |
|  |  |  |  |  | ГД ГБ 184 |
|  |  |  |  |  | ГД ГБ 187 |
|  |  |  |  |  | један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
|  | Тиса | 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 (Н1%)  978 81.65 | „Нови Бечеј-Бело Блато-Зрењанин”  Затворена касета  11.14 km (89.61 km)  НОВИ БЕЧЕЈ (ЗРЕЊАНИН) | ГД ГБ 178  ЦС Соколац  ГД ГБ 179  ЦС Кумане ГД ГБ 180  један |
|  | Тиса: л.о. од канала |
| Д.17.1. | Банатска Паланка -  Нови Бечеј (ХС ДТД) |
|  | - до Ц.С. „Кумане” |
|  | 11.14 km |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | гравитациони испуст  (ГД СБЗ 209  један гравитациони испсуст)  (ГД СБЗ 210  три гравитациона испуста)  (ГД СБЗ 211  један гравитациони испуст)  (ГД СБЗ 212  ЦС Зрењанин)  (ГД СБЗ 213  ЦС Кумане)  (ГД СБЗ 214  ЦС Тараш и један гравитациони испуст)  (ГД СБЗ 215  ЦС Бело Блато)  (ГД СБЗ 216  ЦС Мужља и један гравитациони испуст)  (ГД СБЗ 218  три гравитациона испуста)  (ГД СБЗ 219  један гравитациони испуст)  (ГД СБЗ 220  ЦС 4-5 Елемир – Арадац; ЦС 4-7 Елемир – Арадац и ЦС 4-9 Елемир – Арадац и један гравитациони  испуст)  (ГД СБЗ 229) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 испуста  ГД ГБ 165  ЦС Песир и један гравитациони испуст  ГД ГБ 168  један гравитациони испуст  ГД ГБ 188 |
| 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 |
| 1. 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) 2. Устава „Гранична”   (Видети Д.16.1.) | В  РО ВО | Златица: устава „Гранична” (Л); л; „0” 76.00  78.30  78.70 |
| Одбрана од поплава спроводи се према Правилнику за функционисање ХС ДТД у Банату, плану и правилнику за одбрану од поплавних унутрашњих вода, правилницима за прихват комуналних и кишних вода из гравитирајућих насеља и према заједничком југословенско- румунском  Правилнику за одбрану од поплава. | |
| 5. Гранични насипи - „Мајдан”, „Бан. Аранђелово” и „Врбица”  (3.64 km, 4.02 km и 4.38 km) 12.04 km |  |  |
| 1. 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 2. Десни насип уз Кикиндски канал (ХС ДТД) од уставе „Сајан” код Златице до ушћа у канал Бан. Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД), (7+400-9+700; 10+300-20+900; 36+800-43+600) 19.70 km | В  ВВ РО  ВО | Кикиндски канал: устава Сајан (Л); л; „0” 0.00  76.50  (за најаву Златица: Врбица (Р); л, лим)  77.50 | „Падеј- Нови Бечеј” Затворена касета  34.13 km  (65.06 km)  НОВИ БЕЧЕЈ КИКИНДА | ГД ГБ 149  један гравитациони испуст  ГД ГБ 152  један гравитациони испуст  ГД ГБ 161  ЦС Јездахид  ГД ГБ 162  ЦС Катахат  ГД ГБ 171 |
| 8. Леви насип уз канал Банатска Паланка - Нови Бечеј (ХС ДТД) од Н. Бечеја до ушћа Кикиндског канала, 4.43 km (133+000-135+000; 144+300-146+730)  (Видети Д.16.2.) | В  ВВ РО ВО | Канал ДТД: устава Н. Бечеј (Л); л; „0” 0.00  76.00  77.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 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  ЗРЕЊAНИН | 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 поплавних 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 Н. 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 | 2. Брана „Нови Бечеј” и устава „Нови Бечеј” – објекат на главној линији одбране на левој обали Тисе  (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.) | В  ВВ РО | Тиса: Нови Бечеј (Р); л, и; „0” 71.87  819 (21. април 2006.)  500 76.87 (водостај за упозорење) |  | испуст  (ГД СБЗ 209  један гравитациони испсуст)  (ГД СБЗ 210  три гравитациона испуста)  (ГД СБЗ 211  један гравитациони испуст)  (ГД СБЗ 212  ЦС Зрењанин)  (ГД СБЗ 213  ЦС Кумане)  (ГД СБЗ 214  ЦС Тараш и један гравитациони испуст)  (ГД СБЗ 215  ЦС Бело Блато)  (ГД СБЗ 216  ЦС Мужља и један гравитациони испуст)  (ГД СБЗ 218  три гравитациона испуста)  (ГД СБЗ 219  један гравитациони испуст)  (ГД СБЗ 220  ЦС 4-5 Елемир – Арадац; ЦС 4-7 Елемир – Арадац и ЦС 4-9 Елемир – Арадац и један гравитациони  испуст)  (ГД СБЗ 229) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, E-mail: [djankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [srednjibanat@vodoprivredazr.rs](mailto:srednjibanat@vodoprivredazr.rs)  В.Д. Директорa: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07 Дејан Зарић, моб. 064/844-79-29  Арсен Арсенов, моб. 064/844-79-24 | Д.16.1., Д.16.2. |
| Д.17. | | Д.17.1. објекат 1. |
| ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за брану: Милић Бунчић, моб. 066/331-695, E-mail: [mbuncic@vodevojvodine.com](mailto: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: [sluzbahsdtd@vodevojvodine.com](mailto:sluzbahsdtd@vodevojvodine.com)  Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Коста Лалошевић, моб. 066/864-30-58  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, E-mail: [srednjibanat@vodoprivredazr.rs](mailto:srednjibanat@vodoprivredazr.rs)  В.Д. Директорa: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07 Дејан Зарић, моб. 064/844-79-29  Арсен Арсенов, моб. 064/844-79-24 | 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, E-mail: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Горњи Банат – Кикиндаˮ |
| 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) | Црпна 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. | Моношторски | 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 Торда | 136.781 | Кикиндски канал | - | + |
| ГД ГБ 157. | Винцаидски | Башаид и Нови Бечеј | 8.700 | Кикиндски канал | + | - |
| ГД ГБ 158. | Ташфалски | Ново Милошево | 9.598 | Кикиндски канал | + | - |
| ГД ГБ 159. | Нови Кнежевац | Нови Кнежевац, Ђала, Крстур, Нови Кнежевац, Банатско Аранђелово и Мајдан | 320.460 | Тиса | - |  |
| ГД ГБ 160. | ретензије Ђала | Ђала и Крстут | 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 - Буџак | 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 | \* | Слано 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 Кнеђевац 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [srednjibanat@vodoprivredazr.rs](mailto:srednjibanat@vodoprivredazr.rs)  В.Д. Директорa: Милош Радосављевић, моб. 064/834-11-07  Арсен Арсенов, моб. 064/844-79-24 Дејан Зарић, моб. 064/844-79-29 |

м) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Сента – Сентаˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
| 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) |  |  | „Мартонош” Затворена касета  18.38 km  КАЊИЖА | ГД С 93  један гравитациони испуст  ГД С 94  ЦС-11Мартонош и један гравитациони  испуст |
| 1. Десни насип уз Тису од државне границе до улива канала Хоргош   – Мартонош, 8.68 km (155+377-146+695)   1. 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 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 43.68 km | 1. Десни насип уз канала Хоргош – Мартонош од улива у Тису до km   4+500, 4.5 km (0+000 – 4+500)   1. Десни насип уз Тису од улива канала Хоргош –Мартонош до улива Кереша, 13.30 km (146+695-133+400) 2. Леви насип уз Кереш од ушћа у Тису до Велебита, 7.50 km (0+000-7+500) | МВ КВЗ | 800 80.80 за Хоргош–Мартонош  970 (Н1%)  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 | 1. Десни насип уз Кереш од ушћа у Тису до Велебита, 7.50 km (7+500-0+000) 2. Десни насип уз Тису од ушћа Кереша до Макошког брега (Ада),   22.82 km (132+715-109+900) | 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 (Н1%)  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 1 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 (Н1%)  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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Душко Јанковић, моб. 064/834-10-01, E-mail: [djankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [dtdsentamail@gmail.com](mailto: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, E-mail: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Сента – Сентаˮ |
| 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) | Црпна 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 Пијаце 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 Пијаце, 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [dtdsentamail@gmail.com](mailto: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 |

н) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Криваја – Бачка Тополаˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Криваја – Бачка Тополаˮ |
| 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) | Црпна 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [dtdsevernabacka@mts.rs](mailto: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 – Суботицаˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Северна Бачка – Суботицаˮ |
| 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) | Црпна станица (ЦС) |
| ГД СБС 80. | Кереш | Стари град, Нови град, Палић и Бачки Виногради | 76.852 | Тиса | + | - |
| ГД СБС 81. | Чик 1 | Чантавир, Биково, Доњи град, Таванкут и Жедник | 71.340 | Тиса | + | - |
| ГД СБС 82. | Криваја 1 | Таванкут, Доњи град, Ђурђин, Жедник и Бајмок | 74.699 | Канал ДТД | + | - |
| ГД СБС 83. | Хоргош - Мартонош слив  XI | Бачки Виногради | 13.495 | Тиса | + | - |
| ГД СБС 84. | Плазовић | Бајмок | 2.813 | Канал ДТД | + | - |
| 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [dtdsevernabacka@mts.rs](mailto: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 Паланкаˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Дунав – Бачка Паланкаˮ |
| Воде I реда: | Дунав, Канал Бечеј – Богојево (Хс ДТД), Канал Бачки Петровац – Каравуково (Хс ДТД) |
| Сектор – деонице: | Д.11.; Д.19. – Д.19.3. |
| Дужина објеката: | 98.20 km |
| Бране: | - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  | 1. Леви насип уз Дунав од Младенова до Челарева (са високим 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 | Дунав: Бачка Паланка |  | ГД Д 62 |
|  |  |  | (Р); л, и; „0” 73.97 |  | ЦС Нова |
|  |  | ВВ | 790 (26. јун 1965.) |  | Паланка |
|  |  | РО | 530 79.27 |  |  |
|  |  | ВО | 650 80.47 |  | ГД Д 63 |
|  |  | МВ | 818 (Н1%) |  | СЦ Сајловац и |
|  |  | КВЗ | 778 81.75 |  | један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
|  |  |  |  |  | ГД Д 64 |
|  |  |  |  |  | један |
|  | Дунав |  |  | „Бачка Паланка”  Затворена касета | гравитациони испуст |
| Д.11.1. | л.о. од Младенова до Бегеча |  |  | 39.30 km  НОВИ САД | ГД Д 66  један |
|  | 39.30 km |  |  | БАЧКИ ПЕТРОВАЦ БАЧКА ПАЛАНКА | гравитациони испуст |
|  |  |  |  |  | ГД Д 67 |
|  |  |  |  |  | један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
|  |  |  |  |  | ГД Д 68 |
|  |  |  |  |  | ЦС Бегеч и један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Леви насип уз Дунав од Вајске до Младенова, 33.00 km  (72+300 - 39+300) (са насипима у залеђу за локализацију поплаве) | В | Дунав: Богојево |  | ГД Д 56 |
|  |  |  | (Р); л, и; „0” 77.24 |  | ЦС Лабудњача |
|  |  | ВВ | 817 (15. јун 1965.) |  |  |
|  |  | РО | 600 83.24 |  | ГД Д 57 |
|  |  | ВО | 700 84.24 |  | ЦС Плавна и |
|  |  | МВ | 868 (Н1%) |  | један |
|  |  | КВЗ | 988 87.12 |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
| Д.11.2. | Дунав  л.о. од Вајске до Младенова |  |  | „Вајска-Младеново” Затворена касета  33.00 km | ГД Д 58  ГД Д 59  ЦС Бачко Ново |
|  | 33.00 km |  |  | БАЧКА ПАЛАНКА  БАЧ | Село |
|  |  |  |  |  | ГД Д 60 |
|  |  |  |  |  | ЦС Младеново |
|  |  |  |  |  | ГД Д 61 |
|  |  |  |  |  | ЦС Ловренац и |
|  |  |  |  |  | један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
|  |  | 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)  (видети у Д.19.3) | В | Дунав: Богојево |  | ГД Д 45 |
|  |  |  | (Р); л, и; „0” 77.24 |  | ЦС Богојево |
|  |  | ВВ | 817 (15. јун 1965.) |  |  |
|  |  | РО | 600 83.24 |  | ГД Д 46 |
|  |  | ВО | 700 84.24 |  | три гравитациона |
|  |  | МВ | 868 (Н1%) |  | испуста |
| Д.11.3. | Дунав  л.о. од Богојева до Вајске  25.90 km | КВЗ | 918 86.42 | „Богојево-Вајска (Камариште)”  Затворена касета  25.90 km  БАЧ ОЏАЦИ | ГД Д 56  ЦС Лабудњача  ГД Д 57  ЦС Плавна и  један гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
|  |  |  |  |  | ГД Д 71 |
|  |  |  |  |  | један |
|  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  | испуст |
| Д.19.3. | Канал Бечеј - Богојево (ХС ДТД), Канал Бачки Петровац –  Каравуково (ХС ДТД) | 1. Канал Бечеј - Богојево (ХС ДТД):  Бродска преводница Богојево и цс Богојево – објекти на главној линији одбране на Дунаву на сектору Бачка Паланка  Друга одбрамбена линија по високом терену на вододелници | В  ВВ РО | Дунав: Богојево (Р); л, и; „0” 77.24  817 (15. јун 1965.)  600 83.24 (водостај за упозорење) | „Богојево-Вајска”  ОЏАЦИ |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Објекти | између Дунава и Тисе:   1. - сигурносна устава Оџаци на каналу Бечеј - Богојево (ХС ДТД), деоница Оџаци - Косанчић 2. - сигурносна устава Бач на каналу Бачки Петровац – Каравуково (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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, Е mail: [nercegovcevic@vodevojvodine.com](mailto: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](mailto: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](mailto: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: [sluzbahsdtd@vodevojvodine.com](mailto:sluzbahsdtd@vodevojvodine.com)  Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Коста Лалошевић, моб. 066/864-30-58  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: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Дунав – Бачка Паланкаˮ |
| 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) | Црпна 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, Оџаци -  Сомбор | + | - |
| ГД Д 47. | Оџаци | Оџаци 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 Бођани | 136.459 | Дунав |  | + |
| ГД Д 57. | Плавна | Плавна, Вајска, Бођани, 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. | Шукавица | Бачко Ново Село и Бач | 20.813 | Дунав | + | - |
| ГД Д 62. | Нова Паланка - рит | Нова Паланка и Младеново | 22.423 | Дунав | - | + |
| ГД Д 63. | Нова Паланка | Нова Паланка | 33.452 | Дунав | + | + |
| ГД Д 64. | Карађорђево | Младеново | 12.775 | Дунав | + | - |
| ГД Д 65. | Тамана - Павловац | Бачка Паланка | 18.890 | Канал Бегеј | + | + |
| ГД Д 66. | Бегеј | Бачка Паланка и Нова Гајдобра | 56 | Дунав | + | - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ГД Д 67. | Челарево | Челарево | 5.907 | Дунав | + | - |
| ГД Д 68. | Бегеч - Гложан | Челарево, Гложан и Бегеч | 59.952 | Дунав | + | + |
| ГД Д 69. | систем 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 Оџаци - Сомбор | + | - |
| 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@vddunav.rs](mailto: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 – Сомборˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Западна Бачка – Сомборˮ |
| Воде I реда:  Сектор – деонице: Дужина објеката:  Бране: | Дунав, Плазовић, Канал Пригревица – Бездан (Хс ДТД), Канал Врбас – Бездан (Хс ДТД), Бајски канал, Канал Косанчић – Мали Стапар (Хс ДТД)  Д.12.; Д.18.; Д.19. – Д.19.1., Д.19.2., Д.19.4. објекти Д.19.4.1., Д.19.4.3.  151.89 km  - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  |  | В | Дунав: Апатин |  | ГД ЗБ 8 |
|  |  | 1. Леви насип уз Дунав од Апатина до Богојева, 23.80 km (23+800 – |  | (Р); л, и; „0” 78.84 |  | један |
|  |  | 0+000) (са насипима у залеђу за локализацију поплаве) | ВВ  РО | 825 (24. јун 1965.)  600 84.84 |  | гравитациони  испуст |
|  |  |  | ВО | 750 86.34 |  |  |
|  |  |  | МВ | 864 (Н1%) |  | ГД ЗБ 9 |
|  | Дунав |  | КВЗ | 984 88.68 | „Апатин-Богојево (Рибарево)” | ЦС 9-1  Сонћанска |
| Д.12.1. | л.о. од Апатина до Богојева |  |  |  | Затворена касета  23.80 km | ГД ЗБ 10  ЦС 9-1А Кеверча |
|  | 23.80 km |  |  |  | АПАТИН | ГД ЗБ 11 |
|  |  |  |  |  |  | ЦС 9-3А Апатин |
|  |  |  |  |  |  | ГД ЗБ 12 |
|  |  |  |  |  |  | један |
|  |  |  |  |  |  | гравитациони |
|  |  |  |  |  |  | испуст |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Леви насип уз Дунав од Кучке до Апатина, 18.00 km (41+800 –  23+800)  (са насипима у залеђу за локализацију поплаве – видети у Д.19.1.) | | В | Дунав: Апатин |  | ГД ЗБ 11 |
| Д.12.2. | Дунав  л.о. од Кучке до Апатина  18.00 km | ВВ РО ВО МВ КВЗ | (Р); л, и; „0” 78.84  825 (24. јун 1965.)  600 84.84  750 86.34  864 (Н1%)  864 87.48 | „Кучка-Апатин (Сига-Казук)”  Затворена касета  18.00 km  АПАТИН СОМБОР | ЦС 9-3А Апатин  ГД ЗБ 14  један гравитациони испуст |
|  |  |  |  |  | ГД ЗБ 16 |
| Д.12.3. | Дунав  л.о. од државне границе до Кучке | 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 (Н1%)  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)” |  |
|  | 20.12 km |  |  | Условно затворена касета | ГД ЗБ 22  ЦС 9-13 Кенђија |
| 3. | Гранични насип „ Бачки Брег”, 0.53 km од (0+000 до 0+533) |
|  |  |  |  | 8.22 km |  |
|  |  |  |  | СОМБОР |  |
| 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 одржаван 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 |
|  |  | 1. Регулисано корито Плазовића код Колута, 6.85 km (15+000 –  21+850)  Напомена: незавршена регулација и недовољно одржаван водоток | |  |  |  |
| Д.18.2. | Плазовић код Колута  6.85 km | 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 | гравитациони сипуст |
| Д.19.1. | Канал Пригравица –  Бездан (ХС ДТД)  л.о. и д.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) :   1. - десни насип уз канал Пригревица - Бездан (ХС ДТД) између   уставе „Бездан” и уставе „Купусина”, 15.40 km (28+300-12+900)   1. - леви насип уз канал Пригревица - Бездан (ХС ДТД) између уставе   „Бездан” и уставе „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 (Н1%)  796 88.60 | „Бездан-Кучка”  33.80 km  СОМБОР | ГД ЗБ 15  ЦС 9-6 Купусина  ГД ЗБ 16  ГД ЗБ 17  један гравитациони |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. - сигурносна устава Купусина (објекат на другој одбрамбеној линији) 2. Преводница Бездан и црпне станице Бездан1 (ван функције) и Бездан 2 (реверзибилна)   (видети у Д.12.2. и Д.12.3.) | Одбрана од поплава се спроводи према  Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја. | |  | испуст ГД ЗБ 18  ГД ЗБ 19  један гравитациони испуст |
|  |  | | ГД ЗБ 20  један гравитациони испуст |
|  |  | | ГД ЗБ 23 |
|  |  | Објекти за локализацију поплаве у случају продора дунавских поплавних вода на преводници Бездан и даље каналом Врбас - Бездан (ХС ДТД):   1. - десни и леви насип уз канал Врбас – Бездан (ХС ДТД) , 18.20 km (71+700 – 80+800) 2. - сигурносна устава Чешка Ћуприја (објекат на другој одбрамбеној линији) | В  ВВ | Канал ДТД: преводница „Бездан” (Л); л; „0” 0.00  86.09 |  | ГД ЗБ 17  један  гравитациони испуст |
| Д.19.2. | Канал Врбас – Бездан (ХС ДТД), Бајски  канал  Канал ДТД: л.о и д.о. | РО ВО | 85.30  86.00 | „Граница-Бездан” (видети Д.12.3.)  Условно затворена касета | ГД ЗБ 18  ГД ЗБ 19  један гравитациони испуст |
| Бајски канал (основна улога – снабдевање водом канала Врбас –  Бездан (ХС ДТД)):   1. - 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))   1. - 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 | В | Бајски канал: устава „Шебешфок” (Л) |
|  | Бајски канал: л.о. и д.о.  32.84 km | РО ВО | 85.20  85.40 | 32.84 km  СОМБОР | ГД ЗБ 21  ЦС 9-8 Бездан нова и ЦС 9-8 А Бездан стара  ГД ЗБ 22  ЦС 9-13 Кенђија |
| Одбрана од поплава се спроводи према  Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја. | |
|  |  |  | |  | ГД ЗБ 23 |
| Д.19.4. | Канал Косанчић - Мали Стапар (ХС ДТД)  д.о. Канал Косанчић - Мали Стапар Руски Крстур (ХС ДТД)  7.00 km | Канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД) (основна улога одводњавање сувишних унутрашњих вода и снабдевање водом):  1. Десни насип уз канал Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД), 7.00 km, деоница од Руског Крстура до Малог Стапара, (3+700-10+700) | В  РО ВО | Канал ДТД: устава Руски Крстур (Л); л; „0” 0.00  84.90  85.10 | „Руски Крстур 1”  7.00 km  КУЛА | ГД ЗБ 5  два гравитациона испуста  ГД ЗБ 24  један гравитациони испуст |
| 3. Устава „Руски Крстур” на каналу Косанчић- Мали Стапар (ХС ДТД), код Руског Крстура | Одбрана од поплава се спроводи према  Правилнику за функционисање објеката ХС ДТД у Бачкој у условима високих водостаја. | | „Руски Крстур 2”  7.00 km  КУЛА |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Немања Ерцеговчевић, моб. 066/385 547, Е mail: [nercegovcevic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto: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, E-mail: [mbuncic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto: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,  E-mail: [sluzbahsdtd@vodevojvodine.com](mailto:sluzbahsdtd@vodevojvodine.com)  Помоћник директора за ХС ДТД: Стеван Илинчић, моб. 066/863-78-08 Коста Лалошевић, моб. 066/864-30-58  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, E-mail: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto:dtdsevernabacka@mts.rs)  В.Д. Директора: Александар Ђуричковић, моб. 064/111-88-79 Атила Танић, моб. 063/523-361 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Западна Бачка – Сомборˮ |
| 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. | Сeверна Мостонга | Сомбор 1, Сомбор 2, Гаково, Станишић, Риђица, Алекса Шантић, Растина, Бачки Брег, Чонопља, Светозар Милетић и Кљајићево | 355.114 | ОКМ Бечеј -  Богојево(Оџаци -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 Оџаци - Сомбор | + | - |
| ГД ЗБ 8. | Свилојево - Сонта | Свилојево, Сонта, Дорослово и Пригревица | 49.720 | ОКМ Оџаци - 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 Оџаци - 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 Ћупурдија, моб. 066/385-753, E-mail: [pcupurdija@vodevojvodine.com](mailto:pcupurdija@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [dtdsevernabacka@ mts.rs](mailto: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 |

# Водно подручје „Саваˮ

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Београдˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Београдˮ |
| Воде I реда: | Дунав, Сава, Канал Нова Галовица, Топчидерска река, Паригуз, Бела река |
| Сектор – деонице: | Д.5.; Д.4.; С.3. – С.3.1., С.3.2., С.3.3.; С.1. - С.1.1., С.1.2. |
| Дужина објеката: | 144,46 km |
| Бране: | „Ресник”, „Бела река” |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
| 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  РО ВО МВ | Дунав: Земун  (Р); л, д, и; „0” 67.87  738 (16. април 2006.)  550 73.37  650 74.37  830 (Н1%) | „Винча” Отворена касета  0.54 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 | „Гроцка” Отворена касета  2.85 km  ГРОЦКА |  |
| 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),   1. 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), 2. Десни насип и обалоутврда уз Дунав у зони Луке „Београд”- од   „Слободне царинске зоне” до „Житомлина” 0.86 km (1166+970 – 1167+825),   1. Десни насип и обалоутврда уз Дунав од „Житомлина” до   „Марине”, 0.57 km (1167+825 – 1168+395)   1. Десни насип и обалоутврда уз Дунав од „Марине” до „куле Небојша” – обалоутврда „25 мај”, 1.76 km (1168+395 – 1170+150) | В  ВВ  РО ВО МВ | Дунав: Земун  (Р); л, д, и; „0” 67.87  738 (16. април 2006.)  73.37 550  74.37 650  830 (Н1%) | „Београд” Отворена касета  6.00 km  БЕОГРАД СТАРИ ГРАД, ПАЛИЛУЛА |  |
|  |  | 6. Десни насип и обалоутврда уз Дунав од „куле Небојша” до  „Бастиона Св. Јакова”, 0.34 km (1170+150 – 1170+490) | РО ВО | 72.27 440  72.77 490 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Десни насип и одбрамбени зид уз Дунав дуж „Бастиона Св. Јаков” до старог одбрамбеног зида, 0.16 km (1170+490 – 1170+650) 2. Десни насип и стари одбрамбени зид уз Дунав до ушћа реке Саве,   0.14 km (1170+650 – 1170+790) | РО ВО | 73.37 550  74.37 650 |  |  |
| С.3.1. | Сава, Топчидерска река, Паригуз, Бела Река  Десна обала Саве од ушћа у Дунав до Топчидерске реке  Бране „Ресник” и  „Бела Река”  30,22 km | 1. Обалоутврда на десној обали Саве од ушћа у Дунав до ушћа Топчидерске реке, 4.35 km 2. Десни насип и регулисано корито Топчидерске реке од ушћа у Саву, 3.30 km (0+000-3+300) | В  ВВ РО ВО МВ КВЗ | Сава: Београд  (Р); л, д, и; „0” 68.28  738 (16. април 2006.)  500  600  772 (за Q1%)  772 | „Београд” Затворена касета  7.65 km  СТАРИ ГРАД, ЧУКАРИЦА |  |
| 1. 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 2. Обострани насипи (2х0.09 km) и регулисано корито Паригуза од ушћа, 0.72 km, укупно 0.90 km | В  РО ВО | Мост на путу Топчидер-Раковица-улаз у полицијску станицу  ниво на 1.80m испод ДИК-а моста ниво на 0.80m испод ДИК-а моста | „Стара Раковица- Пиносава”  Регулисано подручје  12.05 km  РАКОВИЦА, ВОЖДОВАЦ |  |
| 5. Брана са акумулацијом „Ресник” на Паригузу, десној притоци Топчидерске реке (десна притока Саве)  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 105.300m³ Укупни простор за пријем поплавног таласа 130.600m³  Евакуација великих вода се врши према пројекту експлоатације акумулационог простора бране „Ресник” | Карактеристичне коте  126.80 евакуатор/нормални ниво  128.80 прелив  129.20 максимални ниво  130.00 круна бране | |
| 1. 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, 2. Регулисано корито уз Белу реку од ушћа, 1.17 km | В  РО ВО | Мост на путу Топчидер-Раковица-улаз у жандармерију  ниво на 1.80m испод ДИК-а моста ниво на 0.80m испод ДИК-а моста | „Стара Раковица- Рипањ”  Регулисано подручје  10.52 km РАКОВИЦА, ВОЖДОВАЦ |  |
| 8. Брана са акумулацијом „Бела Река” на Белој реци, левој притоци Топчидерске реке (десна притока Саве)  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 93.600m³ Укупни простор за пријем поплавног таласа 108.300m³  Евакуација великих вода се врши према пројекту о начину коришћења бране и акумулације „Бела Река” | 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 | 1. Леви насип уз Топчидерску реку од ушћа у Саву, 3.30 km (0+000-   3+300)   1. Десни насип и обалоутврда уз Саву од ушћа Топчидерске реке узводно, 1.03 km 2. Десни насип и обалоутврда уз Саву дуж Аде Циганлије до Макиша,   7.22   1. 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 (2х2.40 km) \*\* обостраним насипима (2х1.90 km) и регулисаним коритом Железничке реке од 4.25 km, укупно 21.19 km | В  ВВ  РО ВО МВ КВЗ | Сава: Београд  (Р); л, д, и; „0” 68.28  738 (16. април 2006.)  500  600  772 (за Q1%)  727 | „Велики Макиш-Ада Циганлија” Затворена касета  32.74 km | БГ С2 1.  ЦС Велики Макиш |
|  | 32.74 km |  |  | ЧУКАРИЦА |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| С.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 Q1%)  892 | „Мали Макиш” Затворена касета  3.50 km  БЕОГРАД- ЧУКАРИЦА | БГ С2 1.  ЦС Умка Гравитациони испуст Мали Макиш |
| С.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. 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 2. Обалоутврда на левој обали Саве од ушћа у Дунав до старог железничког моста, 2.68 km 3. 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 Петрац Нова  ЦС Зидина ЦС Нови Фенек ЦС Стари Фенек |
| 1. Леви насип и обалоутврда уз Саву у зони Блока 70 и Блока 45, 2.10   km   1. Леви насип уз Саву од Блока 45 до црпне станице „Нова Галовица”,   3.55 km   1. Леви насип уз канал „Нова Галовица”, 3.80 km 2. 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 Q1%)  752 |
|  |  | 1. Десни насип уз канал „Нова Галовица”, 10.80 km 2. Леви насип уз Саву од Ц.С. „Нова Галовица” до чуварнице Зидине,   15.28 km | | В | Канал Галовица: km 11+400 |  |  |
|  |  |  | (Л); л; „0” 69.00 |  | БГ С1 2. |
|  | Сава,  канал „Нова Галовица” | РО ВО  МВ | 350  400  365 (за Q1%) | „Доњи Срем” | ЦС Бољевци Стара са  гравитационим |
| 3. Леви насип уз Саву од чуварнице Зидине до високог терена у селу Прогар, 24.15 km | |
| С.1.2. | Лева обала Саве од канала  „Нова Галовица” до Прогара  50.23 km | КВЗ В  ВВ РО ВО | 490  Сава: Прогар, km 47+200  (Л); л; „0” 71.24  560 (26. март 1981.)  380  480 | Затворена касета  50.23 km  ЗЕМУН | испустом ЦС Бољевци Нова  ЦС Прогар 1 са гравитационим испустом  ЦС Прогар 2 |
|  |  | МВ | 636 (за Q1%) |  |  |
|  |  | КВЗ | 626 |  |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК за Д.5: Мирјана Андрејић, 064/840-41-18, 011/201-81-15, Е-mail: [mirjana.andrejic@srbijavode.rs](mailto:mirjana.andrejic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК за Д.4: Јелена Ђорђевић, моб. 064/840-40-79, тел. 011/201-81-15, E-mail: [jelena.djordjevic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs](mailto:svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs) и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28 тел. 011/201-81-34, [E-mail:zoran.stankovic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [milica.kovac@srbijavode.rs](mailto:milica.kovac@srbijavode.rs) и Саша Шикања, моб. 064/840-41-29,  E-mail: [sasa.sikanja@srbijavode.rs](mailto:sasa.sikanja@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | | |
| Д.5. | 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](mailto:office@beogradvode.co.rs)  В.Д. Директора: Владимир Баталовић, моб. 063/442-724 Ненад Ђинђић, моб. 063/442-728  Славољуб Стевановић, моб. 069/814-50-07 | Д.5.1. |
| Д.4. | Д.4.1. |
| С.3. | 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](mailto: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, E-mail: [radmila.zvonar@srbijavode.rs](mailto:radmila.zvonar@srbijavode.rs) и Ивана Чулулејић, тел. 064/840-42-35, 011/201-81-29,Е-mail: [ivana.cululejic@srbijavode.rs](mailto:ivana.cululejic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | | |
| С.1. | 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](mailto: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, E-mail: [darko.janjic@srbijavode.rs,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | |
| уз употребу пловних средстава на Дунаву:  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880- 81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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,](mailto: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, E-mail: [milan@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071  Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Београдˮ |
| 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 | | | | | | | | | 419.854 | 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, Моштаница и Умка | Остружница, | Рушањ, | и | делови | КО: | Сремчица, | Барајево, | Велика | 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, E-mail: [vladan.milosavljevic@srbijavode.rs](mailto:vladan.milosavljevic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [office@beogradvode.co.rs](mailto:office@beogradvode.co.rs)  В.Д. Директора: Владимир Баталовић, моб. 063/442-724 Слободан Стојчић, моб. 069/814-57-50  Томислав Братић, моб. 069/444-18-45 |
| БГ С2 1., БГ С2 2. |
| ПОМОЋНИК: Милош Хуталаровић, моб. 064/840 42 33 E-mail: [milos.hutalarovic@srbijavode.rs](mailto:milos.hutalarovic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [office @galovica.com](mailto: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 Сремˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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.1.3. | Сава  Лева обала од Прогара до Купинова | 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)  3. Леви насип уз Саву код насеља Купиново (према Обедској бари),  1.89 km (6+998-8+884) | В  ВВ  РО ВО | Сава: Прогар, km. 47+200  (Л); л; „0” 71.24  570 (19. мај 2014.)  350  450 | „Купиново” Отворена касета  6.34 km | СР ИС 2  ЦС Прогар и  један гравитациони |
|  | 6.34 km | МВ КВЗ | 636 (за Q1%)  626 | ПЕЋИНЦИ | 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. Нови 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: Шабац  (Р); л, и; „0” 72.61  664 (17. мај 2014.)  400 76.61  500 77.61  644 (за Q1%)  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 230.000m3 | 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за брану: Владимир Јовановић, моб. 066/864-30-37, E mail: [vjovanovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@galovica.co.rs](mailto: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, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto:s.radic@gromahold.bg)  Жељко Грис, моб. 064/823-72-11 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Источни Сремˮ |
| 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) | Црпна станица (ЦС) |
| СР ИС 1. | Галовица | Буђановци, Добринци, Сибач, Брестач, Суботиште, 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-1 | 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, Гргетег, 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](mailto:mmalencic@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@galovica.co.rs](mailto:office@galovica.co.rs)  В.Д. Директора: Јовица Гагрица, моб. 064/855-05-50 Ивица Јовнаш, моб. 069/833-60-48  Ирена Борић, моб. 069/833-60-70 |

в) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Колубара – Лазаревацˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Колубара – Лазаревацˮ |
| 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.  130,36 km  „Дубоки поток” |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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 | 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   1. Десни насип уз Саву од ушћа Баричке реке до „Прве Искре”у   Баричу, 0.45 km   1. Десни насип уз Саву од „Прве Искре” у Баричу до ушћа Колубаре,   0.55 km   1. Десни насип уз Колубару од ушћа у Саву до моста на путу Београд   - Обреновац, 2.90 km   1. 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 Q1%)  662 | „Мислођин - Барич” Затворена касета  7.63 km | БГ С2 3.  ЦС Мислођин са гравитационим  испустом |
|  | 7.63 km |  |  | ОБРЕНОВАЦ |  |
| 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 | 1. 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   1. Десни насип и регулисано корито Барајевске реке од ушћа у   Бељаницу до ушћа Баћевачке реке, 5.20 km са\*\*обостраним насипима (2х0.62 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 |  |  | „Лесковац-Велики Борак-Бождаревац”  Затворена касета  16.54 km  БАРАЈЕВО, ЛАЗАРЕВАЦ |  |
| 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 | „Бождаревац- Барајево”  Затворена касета  9.10 km  БАРАЈЕВО |  |
| С.3.7. | Колубара, Турија, Бељаница, Барајевска река,  Дубоки поток Брана „Дубоки поток”  41.88 km | 1. Десни насип уз Колубару од ушћа Турије до пута Велики Црљени- Каленић, 3.20 km 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\* | 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” Затворена касета  7.88 km  ЛАЗАРЕВАЦ |  |
| 3. Леви насип уз Турију од ушћа потока Баре, 6.32 km са \*\*десним насипом и регулисаним коритом потока Баре од ушћа, 0.90 km, укупно 7.22 km\* | „Велики Црљени- Соколово”  Затворена касета  7.22 km  ЛАЗАРЕВАЦ |  |
| 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\* | „Требеж” Отворена касета  3.69 km  ЛАЗАРЕВАЦ |  |
| 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\* | „Соколово- Бељина” Отворена касета  11.06 km  БАРАЈЕВО, ЛАЗАРЕВАЦ |  |
| 1. Десни насип и регулисано корито Бељанице од ушћа Барајевске реке узводно, 2.87 km\* 2. Леви насип и регулисано корито Барајевске реке од ушћа у   Бељаницу, 9.00 km\*   1. Регулисано корито Дубоког потока од ушћа у Барајевску реку, 0.16   km | „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 95.000m3 Укупан простор за пријем великих вода 145.000m3  Евакуација великих вода се врши према пројекту о начину коришћења акумулације „Дубоки поток” | Карактеристичне коте  148.80 нормални ниво /евакуатор  150.50 прелив  151.20 максимални ниво  152.70 круна бране | |  |  |
| С.3.9. | Колубара, Пештан  Десна обала Колубаре од пута Каленић- Вреоци до ушћа Пештана  12,69 km | 1. Десни насип уз Колубару од пута Каленић-Велики 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 |  |
| С.3.10. | Колубара, Пештан и Лукавица  Десна обала Колубаре од ушћа Пештана до пута Београд-Краљево  34,70 km | 1. Леви насип и регулисано корито Пештана од ушћа у Колубару, у дужини од 3,94 km\* 2. Десни насип уз Колубару од ушћа Пештана до ушћа Лукавице,   0,27 km   1. Десни насип и регулисано корито Лукавице од ушћа у Колубару до Лазаревца, 7.42 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 |  |
| 1. Десни насип уз Колубару од ушћа Лукавице до пута Београд- Краљево, 10.14 km 2. Леви насип и регулисано корито Лукавице од ушћа у Колубару до ушћа Очаге, 2.50 km\* 3. 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 | „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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК за брану: С.3.7.9.: Светозар Василијевић, моб. 064/840-40-09, тел.: 011/201-81-26, E-mail: [svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs](mailto:svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs) и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-280 тел. 011/201-81-34, [E-mail:zoran.stankovic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [milica.kovac@srbijavode.rs](mailto:milica.kovac@srbijavode.rs) и Саша Шикања, моб. 064/840-41-29, E-mail: [sasa.sikanja@srbijavode.rs](mailto:sasa.sikanja@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | | |
|  | 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](mailto:office@beogradvode.co.rs) |  |
| С.3. | В.Д. директор: Владимир Баталовић, моб. 063/442-724  Дејан Васић, моб. 063/865-57-05 | С.3.4,С.3.6, С.3.7. С.3.9, С.3.10. |
|  | Владан Тубић, моб. 069/814-91-61 |  |
| 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,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | |
| „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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,](mailto: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, E-mail: [milan@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Колубара – Лазаревацˮ |
| 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 објекат | |
| Гравитациони испуст (ГИ) | Црпна станица (ЦС) |
| БГ С2 3. | Мислођин | Мала Моштаница и делови КО: Барич, Мислођин | | | | | | | 5.039 | Колубара | - | + |
| БГ С2 12 | Барајево | Гунцати, Лисовић, Велики Борак, Шиљаковац и део КО: Барајево | Бождаревац, | Бељина, | Рожанци, | Манић, | Арнајево | и | 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, Зеоке и Мали Црљени, Медошевац, Шопић, Зеоке 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 | Аранђеловац | Тулеж, Венчане и делови КО: Раниловић, 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](mailto:lidija.knezevic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, [E-mail:milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [office@beogradvode.co.rs](mailto:office@beogradvode.co.rs)  ВД Директора: Владимир Баталовић 063/442-724 Ненад Јаник, моб. 069/8149-120  Небојша Рајачић моб. 069/814-57-09 |
| ПК 1 1, ПК 9 | ПД „ЕРОЗИЈА” А.Д., Ваљево, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, E-mail: [erozijava@mts.rs](mailto:erozijava@mts.rs)  Директор: Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Немања Мојсиловић, моб. 065/840-44-00 |

г) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Колубара – Ваљевоˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Колубара – Ваљевоˮ |
| Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката:  Бране: | Колубара, Љубостиња,Обница, Јабланици, 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.  35.86 km  „Каменица”, „Поцибрава” и „ Ровни” |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кота  Ванредна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q % | Касета Регулисано подручје  Чвор  Дужина система за заштиту од поплава | Гравитациони испуст (ГИ)  Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Критични водостај/кота заштитног система | Општина |  |
| С.5.1. | Колубара, Љубостиња код Ваљева, Обница  13.35 km | 1. Регулисано корито Колубару кроз Ваљево, од сточне пијаце до пиваре, 5.13 km са \*\*обостраним насипима (2x0.24 km) уз   регулисано корито реке Градац на ушцу у Колубару, укупно 5.61 km   1. 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 2. Регулисано корито реке Обнице кроз Ваљево, од км 0+700 до км   2+193   1. Регулација леве обале реке Колубаре у Дивцима у дужини од 430m | 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 Q1%)  420 | „Ваљево” Чвор  12.92 km  ВАЉЕВО |  |
| С.5.2. | Каменица, Поцибрава Бране „Каменица” и  „Поцибрава” у зони Ваљева | 1. Брана са акумулацијом „Каменица” на реци Каменици, левој притоци Обнице (лева притока Колубаре)  Простор за пријем поплавног таласа 200.000m³. | Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава | |
| 2. Брана са акумулацијом „Поцибрава” на реци Поцибрава, десној притоци Колубаре (десна притока Саве)  Простор за пријем поплавног таласа 143.000m³ | Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава | |
| С.5.3. | Јабланица Брана „Ровни” | 1. Брана са акумулацијом „Ровни” на Јабланици, десној притоци реке Колубаре  Укупна запремина акумулације 51.532.000 m3  Запремина неприкосновеног простора за пријем поплавног таласа  15.616.000 m3  Евакуација великих вода се врши у складу са Главним пројектом, Књига III. Брана и акумулација Ровни, Свеска III/21 Пројекат управљања акумулацијом „Ровни“ | Карактеристичне коте  360.00 кота нормалног успора  360.00 кота шахтног прелива  361.52 кота максималног успора  363.50 кота 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 ножици насипа  ниво на 1.0m испод круне насипа | „Мионица” Рег. подручје  0.32 km  МИОНИЦА |  |
| С.5.8. | Топлица  код Бање Врујци  8.20 km | 1. Обострани насипи (2х4.10 km) и регулисано корито Топлице кроз насеље Врујци, 8.20 km | РО ВО | ниво у ножици насипа  ниво на 1.0m испод круне насипа | „Врујци” Регулисано подручје  8.20 km  МИОНИЦА |  |
| С.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 | В  ВВ  РО ВО | Колубара: Словац (Р); л, д, и; „0” 119.35  583 (15. мај 2014.)  350 122.85  450 123.85 | „Јолића воденица” Регулисано подручје  2.92 km  ЛАЈКОВАЦ |  |
| 2. Леви насип уз Колубару од Јабучја до моста на путу Пепељевац Лајковац, 6.84 km | „Лајковац” Отворена касета  6.84 km  ЛАЈКОВАЦ |  |
| С.5.10. | Љиг, Качер код Љига  4.23 km | 1. Регулисано корито Љига кроз Љиг, 3.63 km са \*\* регулисаним коритом потока Годевац на ушћу у Љиг, 0,40 km, укупно 4.03 km 2. Регулисано корито Качера од ушћа у Љиг, 0.20 km | В  РО ВО | 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | Деоница |
| ПОМОЋНИК за С.5.1., С.5.7., С.5.8., С.5.9. и С.5.10.: Милета Милојевић, моб. 064/840-41-72, E-mail: [mileta.milojevic@srbijavode.rs](mailto:mileta.milojevic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИЦИК за брану на С.5.3 и бране на С.5.2.1. и С.5.2.2.:Светозар Василијевић, моб. 064/840-40-09, тел. 011/201-81-26, E-mail: [svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs](mailto:svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs) и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, E-mail: [zoran.stankovic@srbijavode.rs](mailto: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: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | | | |
| С.5. | ПД „ЕРОЗИЈА” АД, ВАЉЕВО, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, E-mail: [erozijava@mts.rs](mailto:erozijava@mts.rs)  Директор: Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Никола Јовановић, моб. 062/800-56-27 | | С.5.1., С.5.2.,С.5.7.,  С.5.8., С.5.9., С.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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto: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, Е-mail: [jpkolubara@jpkolubara.rs](mailto:jpkolubara@jpkolubara.rs) | С.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, E-mail: [darko.janjic@srbijavode.rs,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) |
| уз употребу пловних средстава на Сави  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880 81 00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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,](mailto: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, E-mail: [milan@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Колубара – Ваљевоˮ |
| 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) | Црпна станица (ЦС) |
| БГ С2 16 | Оњег Љиг | Барзиловица, Брајковац, Дудовица и Чибутковица и део КО: Жупањац | 12.632 | Љиг | + | - |
| ПК 1 3 | Колубара 3 | Бачевци, Горње Лесковице, Доње Лесковице, Козличић, Забрдица, Дупљај, Грабовица, Јасеница, Попучке, Лукавац, Дивци, Клашнић, Радобић, Ђурђевац, Санковић, Мионица Варош, Пакље, Сандаљ, 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, Ратковац, Словац, Лозница, Маркова Црква, Веселиновац, Вировац, Табановић, Вртиглав, Мионица Село, Маљевић, Команице, Паштрић, Попадић, Струганик, Планиница, Ба, Ребељ, Суводање, Совач, Ситарице, Бобова, Ровни, Балиновић, Тупанци, Причевић, Златарић, Седлари, Ваљево, Рађево Село, Котешица, Рабас, Доња Буковица, Горња Буковица, Гола Глава, Јошева, 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, Ратковац, 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, Беомужевић, Мајиновић и делови КО: Миличиница, Оглађеновац, Каменица, Горња Буковица, Гола Глава, Рабас, Доња Буковица, Рађево Село, Ваљево, Седлари, Златарић, Причевић, Тупанци, Балиновић, Ровни, Бобова, Ситарице, 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, Гараши, 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, Босута и делови КО: Вукосавци, Гукош, Бранчић, Моравци, Ивановци, Пољанице, Липље, Шутци, Калањевци, Живковци, Гараши, Прогореоци, Трудељ, Заграђе, Угриновци, 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, Угриновци, Козељ, Трудељ, Лалинци и Славковица и делови КО: Мутањ, Шилопај, Накучани, Заграђе, Ручићи, Бољковци | 4.756 | Драгобиљ | + | - |

|  |  |
| --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА 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, Е-mail: [zoran.vuckovic@srbijavode.rs](mailto:zoran.vuckovic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, [E-mail:milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto:office@beogradvode.co.rs)  В.Д. Директора: Владимир Баталовић, моб. 063/442-724 Слободан Стојчић, моб. 069/814-57-50  Небојша Рајачић моб. 069/814-57-09 |
| 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](mailto:erozijava@mts.rs)  Директор: Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Немања Мојсиловић, моб. 065/840-44-00 |

д) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Колубара – Обреновац, Убˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Колубара – Обреновац, Убˮ |
| Воде I реда: | Сава, Колубара, Тамнава, Уб |
| Сектор – деонице: | С.3. – С.3.5., С.3.8.; С.5. – С.5.4., С.5.5., С.5.6. |
| Дужина објеката: | 153,71 km |
| Бране: | - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  | 1. Леви насип уз Колубару од ушћа у Саву до моста на путу Београд - | В  ВВ РО ВО МВ КВЗ | Колубара: Дражевац (Р); л, д, и; „0” 71.24  1005 (15. мај 2014.)  640  800  886 (за Q1%)  996 |  | БГ С2 4.  ЦС Вић Бара БГ С2 5.  ЦС Забрешке ливаде  БГ С 2 6.  ЦС Купинац ЦС Скела и ЦС Скела Нова са гравитационим испустом  БГ С2 7.  ЦС Вукићевица БГ С2 10.  ЦС Пироман |
|  |  | Обреновац, 2.50 km |  |
|  | Сава, Колубара, | 2. Леви насип уз Колубару од моста на путу Београд - Обреновац до |  |
|  | Тамнава  Десна обала Саве од | ушћа Тамнаве, 10.40 km са \*\* левим насипом и регулисаним  коритом потока Чиковац, 1.29 km, укупно 11.69 km | „Обреновац” |
|  | ушћа Колубаре до  ушћа Вукићевице |  | Отворена касета |
| 3. Леви насип уз Тамнаву од ушћа у Колубару до Ћемановог моста,  13.85 km са \*\* обостраним насипима и регулисаним коритом Трстенице од ушћа (2x2.65km), укупно 19.15 km | В | Тамнава: Лисо поље |
| С.3.5. | Колубара од ушћа у | РО | (Л); л; „0” 80.00  150 | 87.85 km |
|  | Саву до ушћа Тамнаве | ВО | 270 |  |
|  | 87,85 km | В ВВ  РО | Тамнава: Ћеманов мост (Р); д , и; „0” 84.26  507 (15. мај 2014.) | ОБРЕНОВАЦ |
|  |  | ВО | 300 |  |
|  |  | МВ | 400 |  |
|  |  | КВЗ | 550 (за Q1%) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Десни насип уз Саву од ушћа Колубаре (Вић Бара) до Забрешке ливаде, 10.04 km 2. Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву - „Забрежје”, 0.82 km 3. Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву - „Бора Марковић”, 0.67 km 4. Десни насип и обалоутврда уз Саву кроз круг војске, 0.47 km 5. Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву у селу Бреска, 0.95 km 6. Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву код ТЕ „Н. Тесла”, 0.67 km 7. Десни насип уз Саву поред пепелишта ТЕНТ-а (висок терен) укупно 4.90 km 8. 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   1. 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 (2х5.92 km) узводно од моста на km 3+205, укупно 21,79 km | В | Сава: Ц.С. Вић Бара, km 30+500 |  |  |
|  | (Л); л; „0” 71.00 |
| РО | 250 |
| ВО | 350 |
| МВ | 597 (за Q1%) |
| КВЗ | 687 |
| С.3.8. | Колубара  Лева обала од ушћа Кладнице до ушћа Враничине  12,98 km | 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 | В  ВВ РО ВО | Колубара: Бели Брод (Р); л, д, и; „0” 99.32  829 (15. мај 2014)  430  ниво на 1.0 m испод ДИК-а моста | „Копови Тамнава” Затворена касета  12,98 km  ЛАЗАРЕВАЦ |  |
| С.5.4. | Тамнава, Уб  Тамнава од ушћа у Колубару до моста за Таково  Уб од ушћа у Тамнаву до Уба и кроз Уб  46,00 km | 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 2. Десни насип уз Уб од ушћа у Тамнаву до Шарбана, 3.83 km | В  РО ВО | Тамнава: Лисо Поље (Л); л; „0” 80.00  150 81.50  270 82.70 | „Лисо Поље-Бргуле” Отворена касета  13.18 km  УБ |  |
| 1. Леви насип уз Уб од ушћа у Тамнаву до Шарбана, 3.83 km 2. Десни насип уз Тамнаву од ушћа Уба узводно до Ћемановог моста,   3.50 km | В  ВВ  РО ВО МВ КВЗ | Тамнава: Ђеманов мост (Р); д , и; „0” 84.26  507 (15. мај 2014.)  200 86.26  300 87.26  455 (за Q1%)  550 | „Ћеманов мост” Отворена касета  7.33 km  УБ |  |
| 5. Леви насип уз регулисано корито Тамнаве од Ћемановог моста до моста за Таково, 5.66 km | „Црвена Јабука- Таково” Затворена касета  5.66 km  УБ |  |
| 6. Десни насип уз регулисано корито Тамнаве од Ћемановог моста до моста за Таково, 5.66 km са \*\* очишћеним коритом Грачице, 0.60 km, укупно 6.26 km | „Црвена Јабука- Богдановица” Отворена касета  6.26 km  УБ |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 7 Обострано надвишење обала очишћеног корита Тамнаве (2х2.60  km) узводно од моста за Таково, 5.20 km | В  РО ВО | Тамнава: Мост за Таково  1 m испод коте обале минор корита  0.5 m испод коте обале минор корита | „Таково”  Регулисано подручје  5.20 km  УБ |  |
| 8. Регулисано корито Уба од Шарбана узводно до моста у ул.Дринске дивизије (3+830 - 9+600), 5.77 km | В  РО ВО | Уб: Мост у Шарбанама  1 m испод коте обале минор корита 0.5m 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 | В ВВ  РО ВО МВ КВЗ | Уб: Уб  (Р); д , ив; „0” 89.68  539 (15. мај 2014.)  300 92.68  350 93.18  460 (за Q1%) 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 3.75км. | В  ВВ  РО ВО МВ КВЗ В  ВВ РО | Уб: Уб  (Р); д , ив; „0” 89.68  539 (15. мај 2014.)  300 92.68  350 93.18  460 (за Q1%) 94.61  490  Уб: Мост у Гуњевцу  1m испод коте обале минор корита  0.5 m испод коте обале минор корита | „Уб 2”  Отворена касета  3,75 km  УБ |  |
| 11. Регулисано корито Уба узводно од моста у Гуњевцу (12+533), 0.92  km | „Гуњевац” Регулисано подручје  0.92 km  УБ |  |
| С.5.5. | Тамнава код Коцељеве  5,30 km | 1. Обострани насипи (2х2.40 km) и регулисано корито (0,50 km)  Тамнаве кроз Коцељеву 5,30 km | В  ВВ РО ВО | Тамнава: Коцељева  (Р); л, лим, и; „0” 120.31  560 (14. мај 2014.)  200 122.31  300 123,31 | „Коцељева” Регулисано подручје  5,30 km  КОЦЕЉЕВА |  |
| С.5.6. | Тамнава код Црниљева  1.58 km | 1. Леви насип уз Тамнаву у Доњем Црниљеву, 1.28 km 2. Леви насип уз Тамнаву у Шабачкој каменици, 300м | РО ВО | ниво у ножици насипа  ниво на 1.0m испод круне насипа | „Доње Црниљево” Регулисано подручје  1.58 km  КОЦЕЉЕВА |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК за С.3.5. и С.3.8: Милица Ковач, моб. 064/840-40-60 тел. 011/201-81-29, E-mail: [milica.kovac@srbijavode.rs](mailto:milica.kovac@srbijavode.rs) и Саша Шикања, моб. 064/840-41-29, E-mail: [sasa.sikanja@srbijavode.rs](mailto:sasa.sikanja@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | | |
| С.3. | „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](mailto: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.: Милета Милојевић, моб. 064/840-41-72, E-mail: [mileta.milojevic@srbijavode.rs](mailto:mileta.milojevic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, факс 011/311-29-27, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | | |
| С.5. | ПД „ЕРОЗИЈА” АД, ВАЉЕВО, тел. 014/227-311, факс 014/227-330, E-mail: [erozijava@mts.rs](mailto:erozijava@mts.rs)  Директор:Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45 Никола Јовановић, моб. 062/800-56-27 | 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, E-mail: [darko.janjic@srbijavode.rs,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | |
| уз употребу пловних средстава на Сави  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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,](mailto: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, E-mail: [milan@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Колубара – Обреновац, Убˮ |
| 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 објекат | |
| Гравитациони испуст (ГИ) | Црпна станица (ЦС) |
| БГ С2 4. | Вић Бара | Део КО: Забрежје | 6.724 | Сава | - | + |
| БГ С2 5. | Забрешке ливаде | Рвати и делови КО: Забрежје 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, Јошева, 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 Јошева | 13.358 | Уб | + | - |
| ПК 19. | Канали у Коцељеву | Зукве, Коцељева, Дружетић, Бресница, Љутице, Каменица, Голочело, Доње Црниљево, Горње Црниљево, Галовић, Козарица, Мали Бошњак, Суботица, Коцељева варошица и делови КО: Баталаге, Криваја, Букор, Градојевић, Мровска, Ћуковине, Каона, Драгиње, Брдарица, Свилеува. | 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](mailto:lidija.knezevic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб: 064/840-40-15, [E-mail:milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [office@beogradvode.co.rs](mailto: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](mailto:zoran.vuckovic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [erozijava@mts.rs](mailto:erozijava@mts.rs)  Директор:Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Никола Јовановић, моб. 062/800-56-27 |
| ПОМОЋНИК: Славинка Ђукић, моб. 064/840-40-06, E-mail: [slavinka.djukic@srbijavode.rs](mailto:slavinka.djukic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, РJ „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](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 011/311-29-27 | |
| ПК 19. | ВД „САВА” д.о.о. Шабац, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, E-mail: [оffice@vdsava.rs](mailto:оffice@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 – Шабацˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Сава – Шабацˮ |
| Воде I реда: Сектор – деонице: | 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. |
| Дужина објеката: Бране: | (153,445 km) 123,955 km  - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  | Сава | 1. Десни насип уз Саву од високог терена код Саве (km 70+300) до високог терена km 85+300, 15.00 km | В | Сава: Шабац  (Р); л, и; „0” 72.61 | „Прово - Орлача” |  |
| С.4.1. | Десна обала на окуци Прово-Орлача  15.00 km | ВВ  РО ВО  МВ | 664 (17. мај 2014.)  400  500  649 (за Q1%) | Затворена касета  15.00 km  ВЛАДИМИРЦИ | ПК 13.  ЦС Прово |
|  |  | КВЗ | 549 |  |  |
| 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 Q1%)  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 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| С.4.3. | Церски ободни канал код Шапца  35.75 km | 1. Регулисано корито Церског ободног канала од ушћа у Саву 3.85 km са \*\*обостраним насипима (2х2.20 km) уз Думачу од ушћа у   Церски ободни канал, 4.40 km, укупно 8.25 km   1. 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 Q1%)  709  ниво на половини косине корита 1 m испод коте обале корита | „Шабац – ЦOК” Регулисано подручје  35.75 km  ШАБАЦ |  |
|  |  | 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 Чеврнтије, 13.81 km |  | Сава: Шабац |  | ПК 16.  ЦС Кочин Канал са  гравитационим испустом ПК 14.  ЦС Широка Бара са  гравитационим испустом ПК 15.  ЦС Дреновац са гравитационим испустом  ПК 18.  ЦС Каленића Ревеница са гравитационим испустом |
|  |  | В | (Р); л, и; „0” 72.61 |  |
|  |  |  | 664 (17. мај 2014.) |  |
|  |  | ВВ | 440 |  |
|  |  | РО | 540 |  |
|  |  | ВО | 649 (за Q1%) |  |
|  | Сава, Дрина | МВ  КВЗ | 709 | „Мачва”  Отворена касета |
|  | Десна обала Саве од |  |  | (од Дрине) |
|  | ушћа Церског ободног |  |  |  |
|  | канала до ушћа Дрине |  |  |  |
| С.4.4. | Дрина до Бадовинаца |  |  | (78.385 km)  48,895 km |
|  |  |  |  | ШАБАЦ |
|  | (78.385 km)  48,895 km |  |  | СРЕМСКА МИТРОВИЦА БОГАТИЋ |
| 7. Десни насип уз Саву и Дрину од Бановог Брода до Црне Баре, | В | Устава Дрина: (3+742), km 18+000 (Л); л; |  |
|  |  | 3.71 km |  | „0” 83.80 |  |
|  |  | 8. Десни насип уз Дрину око Црне Баре, 7.14 km | РО | 220 |  |
|  |  | 9. Десни насип уз Дрину од Црне Баре до Бадовинаца, 7.97 km | ВО | 300 |  |
|  |  | 10. Десни насип уз Дрину код Бадовинаца (km. 71+858 до km. 73+953) |  |  |  |
|  |  | 2.095 km |  |  |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | 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, E-mail: [branislav.camilovic @srbijavode.rs](mailto:branislav.camilovic@srbijavode.rs)  Владан Милосављевић моб. 064/840-41-31, тел.. 011/201-81-37, E-mail: [vladan.milosavljevic @srbijavode.rs](mailto:vladan.milosavljevic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-41, факс 011/311-29-27, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs)  Никола Живковић, моб. 064/840-41-86, тел. 015/346-086, E-mail: [nikola.zivkovic@srbijavode.rs](mailto:nikola.zivkovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-41, факс 011/311-29-27, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | |  |
| С.4. | ВД „САВА” д.о.о. Шабац, тел. 015/342-100, факс 015/342-101, [E-mail: office@vdsava.rs](mailto:office@vdsava.rs)  В.Д. Директора: Ненад Мишковић, моб. 064 841 70 70  Ненад Мишковић, моб. 064 841 70 70  Милош Митровић, моб. 064/841-70-75  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, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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,](mailto: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, E-mail: [darko.janjic@srbijavode.rs,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | |
| уз употребу пловних средстава на Сави  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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,](mailto: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, E-mail: [milan@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Сава – Шабацˮ |
| 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) | Црпна 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, Трбушац, 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, Свилеува, Брдарица, Драгиње, Каона, Мровска, Ћуковине, Градојевић, Букор и Криваја | 27.784 | Сава | - | + |
| ПК 13 | Орлача слив | Дебрц, 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, Поцерски 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, E-mail: [slavinka.djukic@srbijavode.rs](mailto:slavinka.djukic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, РJ „Шабац”, Шабац, тел. 015/346-086, факс 015/346-086  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs](mailto: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, E-mail: [office@vdsava.rs](mailto: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: [vppodrinje@mts.rs,](mailto:vppodrinje@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 Митровицаˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 4. Десни насип уз Саву од Чеврнтије до Мачванске Митровице, | В | Сава: С. Митровица |  | СР П 27 |
|  |  | 7.03 km (23+342-30+375) |  | (Р); л, д, и; „0” 72.22 |  | ЦС Модран и |
|  |  | 5. Локалитет „Стојшића Богаз” на деоници десног насипа уз Саву од  Чеврнтије до Мачванске Митровице, km 25+800 | ВВ  РО | 869 (17. мај 2014.)  650 | „Мачва” | један  гравитациони |
| С.4.4. | Сава  Десна обала Саве од Чеврнтије до Бановог Брода | 6. 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.) | ВО МВ КВЗ | 750  858 (за Q1%)  998 | Отворена касета (од Дрине)  29.49 km  (76.29 km) | испуст  СР П 28  ЦС Стојишића Богаз и један гравитациони |
|  | 29.49 km |  |  |  | (ШАБАЦ) СРЕМСКА МИТРОВИЦА (БОГАТИЋ) | испуст  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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК: Владимир Јовановић, моб. 066 /864-30-37, E mail: [vjovanovic@vodevojvodine.com](mailto: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](mailto:office@vdsava.rs)  В.Д. Директора: Ненад Мишковић 064/841-70-70  Ненад Мишковић моб. 064/841-70-70  Милош Митровић, моб. 064/841-70-75 | 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, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto:s.radic@gromahold.bg)  Жељко Грис, моб. 064/823-72-11 |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Сава – Мачванска Митровицаˮ |
| 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) | Црпна 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, [Е-mail: mmalencic@vodevojvodine.com](mailto:mmalencic@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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](mailto: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 Митровицаˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Босут – Сремска Митровицаˮ |
| Воде I реда: | Сава, Источно ободни канал, Босут, Борковац, Кудош |
| Сектор – деонице: | С.2. – С.2.1., С.2.2., С.2.3. објекти С.2.3.1., С.2.3.2., С.2.3.3., С.2.3.4., С.2.6., С.2.7. |
| Дужина објеката: | 59.30 km |
| Бране: | „Борковац”, „Павловци” |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  |  | В | Сава: Шабац |  | СР Б 20  један гравитациони испуст  СР Б 21  ЦС Хртковци-1 и један гравитациони  испуст  СР Б 22  један гравитациони испуст |
|  |  | 1. Леви насип уз Саву код Хртковаца, 6.65 km |  | (Р); л, и; „0” 72.61 |  |
|  |  | (100+000-106+650) | ВВ  РО | 664 (17. мај 2014.)  460 77.21 | „Хртковци - Јарак” |
|  | Сава | 2. Одбрамбена линија уз Саву од Хртковаца до Јарка, од ушћа канала  Врањ у Хртковцима до ушћа канала Јарачка Јарчина у Јарку (насип | ВО  МВ | 560 78.21  649 (за Q1%) | Затворена касета |
| С.2.1. | Лева обала код Хртковаца  9.60 km | 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 | КВЗ В  ВВ РО | 779 80.40  Сава: Хртковци, km 115+100 (Л); л; „0” 73.61  580 (18. мај 2014.)  380 77.41 | 9,60 km  РУМА и СРЕМСКА МИТРОВИЦА |
|  |  |  | ВО | 470 78.31 |  |
|  |  |  | МВ | 592 (за Q1%) |  |
|  |  |  | КВЗ | 609 79.70 |  |
|  |  |  | В | Сава: Сремска Митровица |  | СР Б 13 |
| 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) | ВВ  РО ВО МВ КВЗ | (Р); л, д, и; „0” 72.22  869 (17. мај 2014.)  650 78.72  750 79.72  858 (за Q1%)  938 81.60 | „Сремска Митровица” Затворена касета  14.15 km  СРЕМСКА МИТРОВИЦА | ЦС Манђелос-1 и ЦС Манђелос-2 и један гравитациони  испсуст  СР Б 15  један гравитациони |
|  |  |  |  |  |  | испуст |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 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) | | В ВВ | 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 Q1%)  1106 83.85  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 Q1%)  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 Q1%) |  | СР Б 10  ЦС Босут и један гравитациони  испуст |
|  |  |  | | РО ВО МВ КВЗ |  | СР Б 11  ЦС Вртић-1, ЦС Вртић-2 и један гравитациони  испуст |
| С.2.3. | Сава,  Источно ободни канал, Босут  Десна обала Источног ободног канала  Босут: устава и Ц.С.  35.55 km | 1. Устава и црпна станица Босут, објекат у првој линији одбране 2. Леви насип уз Саву код Сремске Раче, 15.10 km (145+000-160+100)   (видети ВЈ „Шидина – 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 „Tasyapi Insaat Taahhut Sanayi ve Ticaret А.S” је да на делу насипа С.2.3.4. од km 155+500 до km 156+500 учествује у спровођењу одбране од поплава. | | В  ВВ РО ВО МВ КВЗ  В  ВВ РО ВО МВ | „Горњи Срем”  Условно затворена касета  35.55 km  (56.16 km)  СРЕМСКА МИТРОВИЦА  (ШИД) | СР Б 12  ЦС Попова бара и један гравитациони  испуст  СР Б 13  ЦС Манђелос-1 и ЦС Манђелос-2 и један гравитациони  испсуст  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.2.6. | Борковац Брана „Борковац” | 1. Брана са акумулацијом „Борковац” на каналу Борковац, левој притоци Саве  Простор за пријем поплавног таласа 447.200m³ | | Одбрана се врши према елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава | | „Рума 1” РУМА | СР Б 18  један гравитациони испуст |
| С.2.7. | Кудош  Брана „Павловци” | 1. | Брана са акумулацијом „Павловци” на Кудошу, левој притоци Саве Простор за пријем поплавног таласа 1.300.000m³ | Одбрана се врши према елаборату 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за бране: Владимир Јовановић, моб. 066/ 864-30-37, E mail: [vjovanovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@galovica.co.rs](mailto:office@galovica.co.rs)  Директор: Јовица Гагрица, моб. 064/855-0550 Синиша Ковачевић, моб. 069/833-60-19 Жељко Лешић, моб. 064/822-43-51 | 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, E-mail: [office@galovica.co.rs](mailto: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, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto:s.radic@gromahold.bg)  Жељко Грис, моб. 064/823-72-11 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Босут – Сремска Митровицаˮ |
| 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) | Црпна 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, Шишатовац, 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, Е-mail: [mmalencic@vodevojvodine.com](mailto:mmalencic@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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](mailto: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 – Шидˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  | 5. Леви насип уз Саву код Јамене, 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 Q1%)  1330 85.74 |  | (СР Б 10  ЦС Босут и један гравитациони  испуст)  (СР Б 11  ЦС Вртић-1, ЦС Вртић-2 и један  гравитациони |
|  |  |
|  |  |  |  | испуст) |
|  |  |  | „Горњи Срем” | (СР Б 12 |
|  |  |  | Условно затворена касета | ЦС Попова бара и један  гравитациони |
| С.2.3. | Сава  л.о. Саве код Јамене  20.61 km |  | 20.61 km  (56.16 km) | испуст)  (СР Б 13  ЦС Манђелос-1 и ЦС Манђелос-2 и |
|  |  |  | СРЕМСКА МИТРОВИЦА | један  гравитациони испсуст) |
|  |  |  | ШИД | (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. | Шидина Брана „Шидска Шидина (Сот)” | 1. Брана са акумулацијом „Шидска Шидина (Сот)” на водотоку Шидина, левој притоци Босута (лева притока Саве)  Простор за пријем поплавног таласа 400.000m³ | Одбрана се врши према елаборату 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 1.000.000m³ | Одбрана се врши према елаборату 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК и ПОМОЋНИК за бране: Владимир Јовановић, моб. 066/ 864-30-37, E mail: [vjovanovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@galovica.co.rs](mailto:office@galovica.co.rs)  Директор: Јовица Гагрица, моб. 064/855-05-50 Синиша Ковачевић, моб. 069/833-60-19 Жељко Лешић, моб. 064/822-43-51 | С.2.3. – објекат 5. |
| 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](mailto:office@galovica.co.rs)  Директор: Јовица Гагрица, моб. 064/855-05-50 Ана Петровић, моб. 069/833-61-01  Иван Вејновић, моб. 063/106-63-05 | 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, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto:s.radic@gromahold.bg)  Жељко Грис, моб. 064/823-72-11 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Шидина – Шидˮ |
| 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) | Црпна станица (ЦС) |
| СР Ш 23. | Липац | Јамена | 156.232 | Сава | - | + |
| СР Ш 24. | Босут | Вишњићево, Моровић, Адашевци, Шид, Вашица, Илинци, Батровци, Беркасово, Бикић Дo, 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 Ердевик | 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](mailto:mmalencic@vodevojvodine.com)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Миодраг Панковић, моб. 066/334-529, Е-mail: [mpankovic@vodevojvodine.com](mailto: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, E-mail: [office@galovica.co.rs](mailto:office@galovica.co.rs)  Директор: Јовица Гагрица, моб. 064/855-05-50 Ана Петровић, моб. 069/833-61-01  Иван Вејновић, моб. 063/106-63-05 |

и) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Дрина – Лозницаˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Дрина – Лозницаˮ |
| 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 | Oпис 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 max 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.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 | 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 |  |
| 1. Леви насип и регулисано корито Штире од ушћа у Дрину, 4.49 km 2. Насип уз Дрину – обилазни пут око Лознице, 4.42 km са \*\* обостраним насипима (2х3.20 km) уз Трбушницу, 6.40 km, укупно 10.82 km 3. Десни насип уз Дрину у зони Бање Ковиљаче, 4.50 km са \*\* обостраним насипима и регулисаним коритом: Симића потокa (2х1.16 km), 2.32 km и Циганског потока (2х0.70 km), 1.40 km, укупно 8.22 km | „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 | 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 |  |
| 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 | „Стража” Затворена касета  9.42 km  ЛОЗНИЦА |  |
| 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 | „Горњи Добрић” Затворена касета  4.77 km  ЛОЗНИЦА |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| С.6.3. | Ликодра код ушћа и кроз  Крупањ  7.63 km | 1. Десни насип уз Ликодру кроз Крупањ, 1.57 km са \*\* регулисаним коритима притока: Богаштице, 1,3 km, Чађевице, 1.99 km и 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 |  |
| С.6.4. | Јадар код Осечине  4.55 km | 1. Регулисано корито Јадра кроз Осечину, 2,14 km са \*\*регулисаним коритима притока: Ловачке река, 1.73 km, 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 |  |
| С.7.1. | Дрина  Десна обала низводно од бране „Зворник”  4.89 km | 1. Десни насип и обалоутврда уз Дрину у Малом Зворнику, низводно до ХЕ Зворник, 1.40 km 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 |  |
| С.7.2. | Дрина, Љубовиђа Десна обала Дрине код  Љубовије  8.00 km | 1. Десни насип уз Дрину – пут код Љубовије, 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 | „Љубовија” Чвор  8.00 km  ЉУБОВИЈА |  |
| С.7.3. | Пилица  код Бајине Баште  5.46 km | 1. Обострани насипи уз Пилицу (2х2.03 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 |  |
| С.8.1. | Дрина  Брана „Бајина Башта” | 1. Брана са акумулацијом „Бајина Башта” на Дрини | Акумулација „Бајина Башта” нема резервисани акумулациони простор за одбрану до поплава. Кроз сарадњу са РХМЗ-ом и водопривредом обезбеђују простор од око 40 милионаm³, који се користи за отсецање врхова поплавних таласа чешћег повратног периода. | | „Бајина Башта” –  ПЕРУЋАЦ БАЈИНА БАШТА |  |
| С.8.2. | Дрина  Брана „Зворник” | 1. Брана са акумулацијом „Зворник” на Дрини | Акумулација „Зворник” нема резервисани акумулациони простор за одбрану до поплава. Евакуација великих вода се врши усаглашено са ХЕ „Бајина Башта” и кроз сарадњу са РХМЗ-ом и водопривредом. | | „Зворник” МАЛИ ЗВОРНИК |  |
| С.8.3. | Велики Радаљ  Брана „Радаљска Бања” | 1. Брана са акумулацијом „Радаљска Бања” на Великом Радљу, десној притоци Дрине  Простор за пријем поплавног таласа 29.624m³ | 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | Деоница |
| ПОМОЋНИК за С.6: Љубиша Миљковић, моб. 064/840-40-16, E-mail: [ljubisa.miljkovic@srbijavode.rs](mailto:ljubisa.miljkovic@srbijavode.rs) и Марко Митровић, моб. 064/840-41-93, E-mail: [marko.mitrovic@srbijavode.rs](mailto:marko.mitrovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, РJ „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: [vppodrinje@mts.rs,](mailto:vppodrinje@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, E-mail: [erozijava@mts.rs](mailto:erozijava@mts.rs)  Директор: Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  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, E-mail: [zoran.stankovic@srbijavode.rs](mailto:zoran.stankovic@srbijavode.rs) и Драган Радонић, моб. 064/840-41-44, тел.: 011/201-81-29, E-mail: [dragan.radonic@srbijavode.rs](mailto:dragan.radonic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-34, факс 011/311-29-27, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | | | |
| С.7. | ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: [vppodrinje@mts.rs,](mailto:vppodrinje@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, E-mail: [erozijava@mts.rs](mailto:erozijava@mts.rs)  Директор: Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  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, E-mail: [svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs](mailto:svetozar.vasilijevic@srbijavode.rs) и Зоран Станковић, моб. 064/840-41-28, E-mail: [zoran.stankovic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto:vpcsavadunav@srbijavode.rs) | | | |
| С.8. | СИСТЕМ ХЕ И РХЕ  „БАЈИНА БАШТА” (брана  Бајина Башта; Реверзибилне: брана „Лазићи” у кањону и брана „Лазићи” на превоју, брана „Крушчица”, брана  „Спајићи”, брана  „Липовоица”, брана „Град”и брана „Осоја”) | ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЕПС АД БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта  СИСТЕМ ХЕ И РХЕ „БАЈИНА БАШТА”, Бајина Башта, тел. 031/590-950, факс 031/862-752, E-mail: [dusan.trisic@eps.rs](mailto:dusan.trisic@eps.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, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЕПС АД БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта  ХЕ „ЗВОРНИК”, Мали Зворник, тел. 015/471-311, 471-533, факс 015/471-847, E-mail: [gojko.bajic@eps.rs](mailto:gojko.bajic@eps.rs)  Директор: Гојко Бајић, 064/836-28-62 | С.8.2. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Брана „РАДАЉСКА БАЊА” | ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, тел. 011/201-81-48, 201-81-49, факс 011/311-29-27, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЕПС АД БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта  ХЕ „ЗВОРНИК”, Мали Зворник, тел. 015/471-311, 471-533, факс 015/471-847, E-mail: [gojko.bajic@eps.rs](mailto:gojko.bajic@eps.rs)  Директор: Гојко Бајић, моб. 064/836-28-62 | С.8.3. |
| 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, E-mail: [darko.janjic@srbijavode.rs,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | | |
| уз употребу пловних средстава на Сави  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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,](mailto: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, E-mail: [milan@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Дрина – Лозницаˮ |
| 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) | Црпна станица (ЦС) |
| ПК 21. | Јадар | Костајник, Коренита, Брштица, Кржава, Текериш, Помијача, Горња Сипуља, Цветуља, Коњуша, Сирдија, Туђин, Драгијевица, Лопатањ, Доње Недељице, Брњац, Горње Недељице, Слатина, Јаребице, Рибарице, Југовићи, Горња Бадања, Брадић, 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, Оклетац, Рогачица, Вишесава и Обајгора | 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 Љубовиђа, Доња Оровица, Леовић, Горња Оровица, Торник и делови КО: Читлук, Љубовија, Лоњин, Горња Љубовиђа, Царина и Драгодол | 78.700 | Љубовиђа | + | - |
| ПК 26. | Дрина Мали Зворник | Воћњак, Пасковац, Горња Борина, Зајача, Радаљ, Рујевац, Соколац, Грачаница,Узовница, Црнча, Велика Река, Цулине, Читлук, Будишић, Сакар, Мали Зворник, Доња Борина, Брасина, Бања Ковиљача, Трбушница, Доња Трешњица, Планина, Постење и делови КО: Лозница, Селенац, Томањ, Богоштица, Шљивова, Царина, Горња Љубовиђа, 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](mailto:slavinka.djukic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, РJ „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](mailto: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: [erozijava@mts.rs](mailto:erozijava@mts.rs)  Директор: Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Ђорђе Малешевић, моб. 064/646-96-45  Никола Јовановић, моб. 062/800-56-27 |
| ПК 23., ПК 24.2., ПК 25., ПК 26. | ВД „ЈУГОКОП-ПОДРИЊЕ” ДОО Шабац, тел. 015/342-102, факс 015/342-104, Е-mail: [vppodrinje@mts.rs,](mailto:vppodrinje@mts.rs)  Директор: Бобан Јанковић, моб.065/813-30-97 Милан Мирковић, моб. 064/806-44-40  Душко Вујковић, моб. 064/806-44-31 |

ј) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Лим – Пријепољеˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Лим – Пријепољеˮ |
| 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 | Oпис 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. | В  ВВ РО  ВО МВ | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално  и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max осмотрени водостај (датум) | Касета Регулисано подручје  Чвор | Гравитациони испуст (ГИ)  Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
| 2. | Редовна одбрана - водостај и кота | Дужина система за заштиту од поплава |
| Ванредна одбрана - водостај и кота |
| Меродавни водостај за меродавни Q % |  |
| КВЗ | Критични водостај/кота заштитног система | Општина |
| 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 Лимa у Пријепољу, укупно 2.74 2. Регулисано корито Милешевке у Пријепољу од ушћа у Лим,    1. 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | 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](mailto:ljubica.baranac@srbijavode.rs) и Владимир Бељинац моб. 064/840-40-47, E-mail: [vladimir.beljinac @srbijavode.rs](mailto:vladimir.beljinac@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Нова Варош, тел. 033/625-03, E-mail: [vpcsavadunav@srbijavode.rs](mailto: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](mailto: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, Е-mail: [office@hidrotan.rs](mailto: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.vasilijevic@srbijavode.rs и Зоран](mailto:svetozar.vasilijevic@srbijavode.rsиЗоран) Станковић, моб. 064/840-41-28, E-mail: [zoran.stankovic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЕПС АД БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта  ХЕ „УВАЦ”, Нова Варош, тел. 033/685-435, факс 033/611-69, Е-mail: [predrag.mladjenovic@eps.rs,](mailto:predrag.mladjenovic@eps.rs)  Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, Е-mail: [predrag.saponjic@dlhe.rs](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЕПС АД БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта  ХЕ „КОКИН БРОД”, Нова Варош, тел. 033/86-046, факс 033/61-169, Е-mail: [ljubinko.bujakovic@eps.rs](mailto:ljubinko.bujakovic@eps.rs)  Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, Е-mail: [predrag.saponjic@dlhe.rs](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЕПС АД БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта  ХЕ „БИСТРИЦА”, Нова Варош, тел. 033/80-639, 88-110, факс 033/61-169, Е-mail: [vladimir.vasilic@eps.rs](mailto:vladimir.vasilic@eps.rs)  Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, Е-mail: [predrag.saponjic@dlhe.rs](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Александар Николић, моб. 064/840-42-00, E-mail: [aleksandar.nikolic@srbijavode.rs](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ЕПС АД БЕОГРАД ОГРАНАК „ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ” Бајина Башта  ХЕ „ПОТПЕЋ”, Прибој, тел. 033/670-003, факс 033/61-169, Е-mail: [branko.knezevic@eps.rs](mailto:branko.knezevic@eps.rs)  Директор: Предраг Шапоњић, моб. 064/856-98-60, Е-mail: [predrag.saponjic@dlhe.rs](mailto: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, E-mail: [darko.janjic@srbijavode.rs,](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs) |
| уз употребу пловних средстава на Сави  „Регулације” д.о.о. Сремска Митровица, тел. 022/626-344, E-mail: [office@regulacije.rs](mailto:office@regulacije.rs)  Директор: Синиша Радић, моб. 069/880-81-00, E-mail: [s.radic@gromahold.bg](mailto: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,](mailto: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, E-mail: [milan@razvojnoinovacionisistem.rs](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 |

# Водно подручје „Мораваˮ

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Велика Морава – Смедеревоˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  | 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   1. 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   1. 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 | Језавa: мост код села Радинца | „Осипаоница- Лозовик”  Затворена касета  60.98 km  СМЕДЕРЕВО ВЕЛIКА ПЛАНА |  |
|  |  |  | (Л); л , „0” 71.24 | ЦС |
|  |  | ВВ | 395 (12. јул 1999.) | "Бадрика" |
|  |  |  |  | Евакуациони |
|  |  | РО | 206 73.30 | орган |
|  |  | ВО | 346 74.70 | Испуст Ф800mm |
|  | Велика Морава, Језава | МВ | 444 Q1%=181 m³/s | на к km 7+100 |
|  |  | КВЗ | 494 76.18 | Насип М.1.2.2. |
| М.1.2. | лева обала В. Мораве од Језаве до села  Трновче | В | Великa Моравa: Љубичевски мост (Р); л, д, и; „0” 73.42 | Гравитациони испуст |
|  |  | ВВ | 706 (4. мај 1958.) | Ф 1000mm |
|  | 60.98 km |  |  | Табласта устава |
|  |  | РО | 450 77.92 | на |
|  |  | ВО | 600 79.42 | km 6+200 |
|  |  |  | 500 78.42 за деоницу објекта 4. од | Насип М.1.2.2. |
|  |  |  | стац. 40+650 – 41+900 |  |
|  |  | МВ | Q2%=2260 m³/s | ВМ3 Смедерево |
|  |  | КВЗ | 525 78.67 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.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   1. Леви насип уз Раљу (девијација), 0.92 km | В  ВВ РО ВО МВ КВЗ | Језавa: мост код села Радинца (Л); л. „0” 71.24  395 (12.07.1999.)  206 73.30  346 74.70  444 Q1%=181 m³/s  494 76.18 | „Радинац” Затворена касета  2.87 km  СМЕДЕРЕВО |  |
| М.1.4. | Раља  у Коларима | 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 | Раља: мост у Коларима (Л); л; „0” 96.93  320 (10. јул 1999.)  237 99.30 | „Колари” Затворена касета  17.42 km |  |
|  | 17.42 km | ВО МВ | 277 99.70  325 Q5%=96.40 m³/s | СМЕДЕРЕВО |
| Напомена | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | 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,](mailto: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,E-mail: [office@vpdsmederevo.rs](mailto: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](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Велика Морава – Смедеревоˮ |
| 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) | Црпна станица (ЦС) |
| ВМ 2. | Раља | Раља, Михајловац, Луњевац, Друговац I, Бадљевица, Мало Орашје, Друговац II, Биновац, Суводол, Врбовац и Добри До и делови КО: Водањ, Ландол и Колари | 12.621 | Раља | + | - |
| ВМ 3. | Смедерево  (Kаменовац, Сараорци,  Лугавчина, Голобок, Бадрика) | Мала Крсна,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,](mailto: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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto: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. Смедерево, тел. 026/647-490, факс 026/647-491, E-mail: [office@vpdsmederevo.rs](mailto: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 – Пожаревацˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max осмотрени водостај (датум) Редовна одбрана - водостај и кота  Ванредна одбрана - водостај и кота Меродавни водостај за меродавни Q % | Касета Регулисано подручје  Чвор  Дужина система за заштиту од поплава | Гравитациони испуст (ГИ)  Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Критични водостај/кота заштитног система | Општина |  |
| М.2.1. | Велика Морава  десна обала од села Брежане до Пољанског канала | 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 | В  ВВ  РО ВО МВ КВЗ | Великa Моравa: Љубичевски мост (Р); л, д, и; „0” 73.42  706 (4. мај 1958.)  450 77.92  600 79.42  Q2%=2260 m³/s | „Брежане” Затворена касета  11.60 km  ПОЖАРЕВАЦ |  |
|  | 40.45 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 |  |  | „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 | Великa Моравa: Љубичевски мост (Р); л, д, и; „0” 73.42  706 (4. мај 1958.)  450 77.92  600 79.42  Q2%=2260 m³/s | „Пољана” Затворена касета  12.75 km  ПОЖАРЕВАЦ |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.2.3. | Велика Морава, поток Точак, Булињак  десна обала Велике Мораве од потока Точак до Булињака  40.17 km | 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   Бељаве, 8.50 km, са регулисаним коритом Бељаве, 0.50 km, укупно  9.00 km   1. Леви насип уз Породински ободни канал, 2.60km 2. Десни насип уз Породински ободни канал, 4.00km | В  ВВ  РО ВО | Великa Моравa: 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | 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 | | |
| М.2. | „ВОДОПРИВРЕДА” ДОО Пожаревац, тел. 012/523-022, факс 012/522-923,E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto: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 | М.2.1., М.2.2., М.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](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Велика Морава – Пожаревацˮ |
| 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 објекат | |
| Гравитациони испуст (ГИ) | Црпна 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,](mailto: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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto: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, E-mail: [vodoprivreda@vodoprivreda.co.rs](mailto: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 Паланкаˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Јасеница – Смедеревска Паланкаˮ |
| Воде I реда: | Велика Морава, Јасеница,Кубршница, Поток Кудреч, Велики Луг |
| Сектор – деонице: | М.3. – М.3.1. објекти М.3.1.1., М.3.1.2.; М.4.; М.5.-M.5.1. |
| Дужина објеката: | 179.79 km |
| Бране: | „Кудреч 1ˮ, „Кудреч 2ˮ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | 1. | В  ВВ | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max 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 | Гравитациони испуст (ГИ) |
| Назив  Дужина система за заштиту од поплава | 2. | РО  ВО М | Дужина система за заштиту од поплава | Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВ | Општина |  |
| М.3.1. | Велика Морава Јасеница, Рача  лева обала В. Мораве од Јасенице до ушћа Раче | 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   1. 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 | Великa Моравa: 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 |  |
|  | 31.86 km |  | КВ |  |  |
| 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 (2х1.30 km), Блатар (2х1.80 km), Трнава (2x0.55 km) и Шуме (2х0.30 km), укупно 30.16 km | В  РО ВО | Јасеница: Водице (Л); л; „0” 101.82  170 103.52  250 104.32 | „Мраморац” Затворена касета  30.16 km  ТОПОЛА ВЕЛИКА ПЛАНА, РАЧА |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Леви насип уз Јасеницу од високог терена узводно до ушћа Кубршнице,   1. 2.70 km   Леви насип уз Кубршницу од ушћа у Јасеницу до ушћа Малог Луга,   1. 9.00 km са \*\* левим насипом уз Мали Луг, 1.80 km и \*\* обостраним   насипима уз потоке Ивак (2х0.33 km) и Дреновчић (2х0.97 km),  укупно 13.40 km | В  РО ВО В | Јасеница: Мраморац (Л); л; „0” 116.07  200 118.07  250 118.57 | „Смедeревска. Паланка” Затворена касета  16.10 km  СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА |  |
| 4. Леви насип уз Јасеницу од ушћа Кубршнице узводно до ушћа OбК I  7.50 km  5. Десни насип уз Кубршницу од ушћа у Јасеницу, 9.00 km | ВВ РО ВО В | Кубршница: Смедеревска Паланка (Р); л, д, и; „0” 99.92 (од 01.01.2009.)  518 (16. мај 2014.)  290 102.82  450 104.42 | „Придворице” Затворена касета  16.50 km  СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА |  |
| 6. Леви насип уз Јасеницу код Наталинаца, 3.00 km сa \*\* обостраним насипима уз поток Кустура (2x0,13km), укупно 3.26 km | ВВ РО ВО | Јасеница: Смедеревска Паланка (Р); л, д, и; „0” 101.82  450 (15. мај 2014.)  200 103.82  280 104.62 | „Наталинци” Затворена касета  3.26 km  СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА ТОПОЛА |  |
|  |  | 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  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 (2х1.30 km), укупно 10,05 km | В  ВВ РО ВО | Велики Луг:мост за Ратаре (Л); л; „0” 110.51  310 (16. мај 1977.)  170 112.21  250 113.01 | „Кусадак”  Затворена касета  18.85 km  СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА |  |
| М.4.2. | Кубршница, Велики Луг  27.65  km |  |  |  |  |
| 1. Леви насип уз Кубршницу узводно од ушћа Великог Луга, 3.80 km 2. Десни насип уз Велики Луг од ушћа у Кубршницу 4.30 km | В  РО ВО | Велики Луг: мост у Младеновцу ( Л); л; „0” 130.68  130 131.98  250 133.18 | „Рабровац” Затворена касета  8.10 km  МЛАДЕНОВАЦ |  |
|  |  | 5. Регулисано корито Кубршнице у Аранђеловцу, 0.70 km | РО ВО | испуњено минор корито  ниво на 1.0 m испод круне мајор корита уз даљи пораст | „Аранђеловац” Регулисано подручје  0.70 km  АРАНЂЕЛОВАЦ |  |
| М.4.3. | Велики Луг  54.26  km | 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 (2х0.30 km), Серава (2х0.75 km), Влашка (2х0.20 km) и  \*\*обостраним насипима потока Кокорин (2х0.33 km), укупно 27.66 km | В  ВВ РО ВО | Велики Луг:мост за Ратаре (Л); л; „0” 110.51  310 (16. април 1977.)  170 112.21  250 113.01 | „Младеновац” Затворена касета  27.66 km  МЛАДЕНОВАЦ СОПОТ |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2. Десни насип уз Милатовицу 1.25 km од ушћа Мисаче и \*\* левообални насип 4.80 km и регулисаним коритом Мисаче, укупно 6.05 km | В | Велики Луг: мост у Младеновцу (Л); л; „0” 130.68 | „Јагњило” Затворена касета |  |
|  | ВВ РО ВО | 130 131.98  250 133.18 | 6.05 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 (2х1.10 km), Аљинца (2х0.10 km) и Сопотске реке (2х0.45 km), укупно  20.55 km |  |  |
|  |  | „Међулужје” Затворена касета |
|  |  | 20.55 km  МЛАДЕНОВАЦ |
|  | Поток Кудреч | 1. Брана са акумулацијом „Кудреч 1”, на потоку Кудреч, левој притоци Кубршнице (лева притока Јасенице)  Укупна запремина акумулације 860.000m³  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 180.000m³ | Карактеристичне коте  125.10 темељни испуст  133.40 прелив  135.50 круна бране | | „Кудреч 1”  СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА |  |
| М.5.1. | Бране  „Кудреч 1” и  „Кудреч 2” |  | |  |
| 2. Брана са акумулацијом „Кудреч 2”, на потоку Кудреч, левој притоци Кубршнице (лева притока Јасенице)  Укупна запремина акумулације 540.000m³  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 330.000m³ | 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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | Деоница |
| ПОМОЋНИК за М.3.1.1., M.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,](mailto: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, E-mail: [office@vodoprivreda.rs](mailto:office@vodoprivreda.rs)  Директор: Дарко Алексић моб: 069/71-07-15 Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54  Нинослав Вујовић, моб: 069/829-44-35 | | М.3.1. објекти 1и 2. |
| М.4. | АД „ВОДОПРИВРЕДА”, Смедеревска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, E-mail: [office@vodoprivreda.rs](mailto:office@vodoprivreda.rs)  Директор: Дарко Алексић моб: 069/71-07-15 Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54  Нинослав Вујовић, моб: 069/829-44-35 | | М.4.1., М.4.2., М.4.3. |
| ПОМОЋНИК за бранe М.5.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, Е-mail: [srdjan.zivanovic@srbijavode.rs,](mailto:srdjan.zivanovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| М.5. | БРАНА „КУДРЕЧ 1” | ВПЦ „МОРАВА”, Ниш  тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  АД „ВОДОПРИВРЕДА”, Смедеревска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, E-mail: [office@vodoprivreda.rs](mailto:office@vodoprivreda.rs)  Директор: Дарко Алексић моб: 069/710-715 | М.5.1. |
| БРАНА „КУДРЕЧ 2” |
| Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима | | | |
| СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор Одговорно лице | | | |
| ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава:  Милорад Џинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs,](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Јасеница – Смедеревска Паланкаˮ |
| 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 Врбица, Рајковац, Младеновац (село), Младеновац (варош), Границе, Ковачевац, Међулужје, Пружатовац, Марковац, Јагњило, Рабровац и делови КО: Кораћица, 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), Липовац, 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 Дреновчић | + | + |
| 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, Е-mail: [dusan.prgomet@srbijavode.rs,](mailto:dusan.prgomet@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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs) ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 | | | | | | |
| БГ М 1. и БГ М 2. | | АД „ВОДОПРИВРЕДА”, СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, E-mail: [office@vodoprivreda.rs](mailto:office@vodoprivreda.rs)  Директор: Дарко Алексић моб: 069/710-715 Нинослав Вујовић, моб: 069/829-44-35 Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54 | | | | |
| ПОМОЋНИК: Душан Пргомет, моб. 064/840-41-76, Е-mail: [dusan.prgomet@srbijavode.rs,](mailto:dusan.prgomet@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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.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: [office@vodoprivreda.rs](mailto:office@vodoprivreda.rs)  Директор: Дарко Алексић моб: 069/710-715 Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54  Нинослав Вујовић, моб: 069/829-44-35 | | | | |

г) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Лепеница – Крагујевацˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Лепеница – Крагујевацˮ |
| Воде I реда: | Велика Морава, Рача, Лепеница, Угљешница, Сушички поток, Грошничка река |
| Сектор – деонице: | 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. |
| Дужина објеката: | 134,22 km |
| Бране: | „Спомен парк”, „Нова Грошница” |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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.3.1 | Велика Морава Јасеница, Рача  лева обала В. Мораве од Јасенице до ушћа Раче  34.51 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 (2х1.70 km) и \*\* левим насипом уз Доловски поток,   0.90 km, укупно 12.14 km | В ВВ  РО ВО МВ КВЗ | Великa Моравa: Багрдан (Р); л, д, и; „0” 100.94  692 (18. мај 2014.)  500 105.94  600 106.94  Q2%=2780 m³/s | „Марковац” Затворена касета  22.74 km  ВЕЛИКА ПЛАНА РАЧА |  |
| 5. Леви насип уз Рачу од (8+760) до (19+130), 10.37 km са \*\* обостраним насипима уз поток Бошњак (2х0.70 km), укупно 11.77 km | „Рача” Отворена касета  11.77 km  ВЕЛИКА ПЛАНА РАЧА |  |
| М.3.2. | Велика Морава, Рача,  Лепеница  лева обала В. Мораве од ушћа Раче до  Лепенице  78.98 km | 1. Десни насип уз Рачу од ушћа у Велику Мораву до високог терена  (5+500), 5.50 km и од високог терена (8+760) узводно, 10.37 km са  \*\* обостраним насипима Сипићког потока (2х1.40 km), укупно  18.67 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 Цветојевца,  22.00 km са \*\* левим насипом уз поток Павлиш, 0.31 km, укупно  22.31 km | В  ВВ  РО ВО МВ  В ВВ  РО ВО | Великa Моравa: Багрдан (Р); л, д, и; „0” 100.94  692 (18. мај 2014.)  500 105.94  600 106.94  Q2%=2780 m³/s  Лепеница: Баточина (Р); л, лим; „0” 106.15  552 (16. мај 2014.)  235 108.50  435 110.50 | „Баточина - Лапово” Затворена касета  50.98 km  БАТОЧИНА ЛАПОВО, РАЧА |  |
| 4. Десни насип Лепенице од ушћа у Велику Мораву до Цветојевца,  22.00 km са \*\* обостраним насипима уз Кијевски поток од ушћа у В. Мораву (2х3.00 km), укупно 28.00 km | „Извориште Брзан” Затворена касета  28.00 km  БАТОЧИНА ЛАПОВО |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.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 (2х4.16 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   Q1% = 161,00 m³/s 172.64 | „Крагујевац” Регулисано подручје  20.73 km  КРАГУЈЕВАЦ |  |
| М.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 m³ | Карактеристичне коте  222.00 прелив/нормални ниво  222.80 максимални ниво  223.40 круна бране | | „Спомен парк” КРАГУЈЕВАЦ |  |
| М.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 m³  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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | Деоница | |
| ПОМОЋНИК за М.3.1.3., M.3.1.4., M.3.1.5., M.3.2.1. и М.3.2.2.: Душан Пргомет, моб. 064/840-41-76, Е-mail: [dusan.prgomet@srbijavode.rs](mailto:dusan.prgomet@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК за М.3.2.3., M.3.2.4. и М.3.3.: Владимир Јанковић, моб. 064/840-42-23, Е-mail: [vladimir.jankovic@srbijavode.rs](mailto:vladimir.jankovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, 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, Е-mail: [svetlana.zivkovic@srbijavode.rs,](mailto:svetlana.zivkovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | | |
| М.3. | А.Д. „ВОДОПРИВРЕДА” Смедеревска Паланка, тел. 026/320-782, факс 026/317-816, E-mail: [office@vodoprivreda.rs](mailto:office@vodoprivreda.rs)  Директор: Дарко Алексић моб: 069/710-715 Игор Трбојевић, моб. 069/829-44-54 Нинослав Вујовић, моб: 069/829-44-35 | | | М.3.1. објекти 3,4 и 5,  M.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](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА”, Крагујевац, тел. 034/332-240, тел./факс 034/331-395, E-mail: [jkpvik@gmail.com](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto: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, Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) ,  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071  Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Лепеница – Крагујевацˮ |
| 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: Владимир Јанковић, моб. 064/840-42-23, Е-mail: [vladimir.jankovic@srbijavode.rs](mailto:vladimir.jankovic@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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs) ВПЦ „САВА-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, E-mail: [office@markotc.com](mailto: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, Свилајнацˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
| M.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  2. Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Булињака до ушћа Ресаве,  10.80 km | В ВВ РО ВО  МВ | Великa Моравa: Багрдан (Р); л, д, и; „0” 100.94  692 (18. мај 2014.)  500 105.94  \*ниво у ножици насипа  600 106.94  \*ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст  Q2%=2780 m³/s | „Кушиљево” Затворена касета  19.90 km  СВИЛАЈНАЦ |  |
| 3. Десни насип уз Велику Мораву код ТЕ „Морава”, 1.70 km | ТЕ „Морава” Затворена касета  1.70 km  СВИЛАЈНАЦ |  |
| 1. Лева обала регулисаног корита Ресаве кроз Свилајнац, 2.00 km. 2. Леви насип уз Ресаву узводно од моста у Свилајнцу до Грабовачког потока, 3.60 km\* | РО ВО | * ниво у ножици насипа * ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст | „Свилајнац 1” Регулисано подручје  5.60 km  СВИЛАЈНАЦ |  |
| 1. Десна обала регулисаног корита Ресаве кроз Свилајнац, 2.00 km 2. 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\* | ,,Свилајнац 2” Регулисано подручје  4.70 km  СВИЛАЈНАЦ |  |
| 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 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Леви насип уз Ресаву код Деспотовца од каменолома Ковиловача до манастира Манасија, 2.50 km\* 2. Регулисано корито Ресаве кроз Деспотовац, 0.60 km 3. Десни насип уз Ресаву код Суборице, 1,43km 4. Леви насип уз Ресаву код Миливе, 1,51км | 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 |  |
| 1. Десни насип уз Белицу од ушћа у Велику Мораву, 6.50 km 2. Десна обала регулисаног корита Белице кроз Јагодину, 3.45 km 3. 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  Q5%=2440 m³/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 штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК за М.6.: Горан Милутиновић, моб. 064/840-42-25, Е-mail: [gmilutinovic@srbijavode.rs,](mailto:gmilutinovic@srbijavode.rs) ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54 | | |
| М.6. | ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја, тел. 035/8871-508, 035/887-13-39, E-mail: [uprava@vpcuprija.com](mailto:uprava@vpcuprija.com)  Директор: Тамара Орбовић моб. 060 /342-80-00  Ђорђе Мoмић моб. 064/881-07-02 Антић Зоран моб. 064/ 881-07-09 | 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, Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Велика Морава – Јагодина, Свилајнацˮ |
| 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) | Црпна 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, Роћевац, Купиновац, Суботица, Роанда, Грабовица, Ломница, Језеро, Бељајка, Витанце, Трућевац, 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: [gmilutinovic@srbijavode.rs,](mailto:gmilutinovic@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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs) ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 | |
| ВМ 6.1. | ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја , тел. 035/887-15-08, 035/887-13-39, E-mail: [uprava@vpcuprija.com](mailto:uprava@vpcuprija.com)  Директор: Тамара Орбовић моб. 060/342-80-00 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Ђорђе Мoмић, моб. 064/881-07-02 |

ђ) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Велика Морава – Ћуприја, Параћинˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  | Велика Морава, |  | В | Лугомир: Мајур |  |  |
|  | Белица, Лугомир |  |  | (Р); л, д, и; „0” 123.29 |  |
|  |  | 9 Леви насип уз Велику Мораву код стрелишта у Ћуприји, 1.70 km | ВВ | 455 (10. јул 1999.) | „Мајур-Кончарево- |
| М.6.2. | лева обала Велика Мораве од Белице до |  | РО ВО | 200 125.29  250 125.79 | Мијатовац” Затворена касета  1.70 km |
|  | села Мијатовац |  |  |  | ЋУПРИЈА |
|  | 1.70 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 | 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   Q5%=2440 m³/s | „Јовац- Трешњевица” Затворена касета  10.10 km  ПАРАЋИН |  |
| М.7.1. | Велика Морава,  Раваница, Црница  Вeлика Морава од Ћуприје до Црнице  38.31 km | 1. Десни насип уз Велику Мораву, потез Крајић код Ћуприје, 2.65 km 2. Десни насип уз Раваницу од ушћа у Велику Мораву, 1.63 km\* | ВО МВ | „Ћуприја – Крајић  - Бизетић” Затворена касета  4.28 km  ЋУПРИЈА |  |
|  |  | 1. Леви насип уз Раваницу, 1.63 km\* 2. Десни насип уз Велику Мораву кроз Ћуприју до железничког моста,   4.70 km |  | „Ћуприја” Затворена касета  6.33 km  ЋУПРИЈА |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Десни насип уз Велику Мораву од железничког моста до ушћа Црнице, 7.50 km 2. Десни насип уз Црницу од ушћа у Велику Мораву до фабрике штофова у Параћину, 4.30 km\* 3. Десна обала регулисаног корита Црнице кроз Параћин, 4.30 km. 4. Десни насип уз Црницу у зони ауто пута, 1.50 km\* |  |  | „Параћин” Затворена касета  17.60 km  ПАРАЋИН |  |
| М.7.2. | Велика Морава, Црница, Јовановачка река,  Јужна Морава  десна обала Велика Мораве  од Црнице до састава Јужне и Западне  Мораве  57.21 km | 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   1. Леви насип уз Црницу од ушћа у Велику Мораву до фабрике штофова у Параћину, 4.30 km\* 2. Лева обала регулисаног корита Црнице кроз Параћин, 4.30 km. 3. Леви насип уз Црницу у зони ауто пута, 1.50 km\* | В  ВВ РО  ВО  МВ В  ВВ РО  ВО МВ | 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   Q2%= 2530 m³/s  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   Q5%=2440 m³/s | „Д. Видово” Затворена касета  22.40 km  ПАРАЋИН |  |
| 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  6. Десни насип уз Јовановачку реку од ушћа у Велику Мораву до железничког моста, 5.80 km\* | „Сикирица” Затворена касета  13.30 km  ВАРВАРИН |  |
| 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  8. Леви насип уз Јовановачку реку од ушћа у Велику Мораву до железничког моста, 5.80 km\* | „Доњи Катун” Затворена касета  14.70 km  ЋИЋЕВАЦ |  |
| 1. 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   1. Десни насип уз Јужну Мораву од састава до Сталаћа, 2.45 km | „Ћићевац” Затворена касета  6.81 km  ЋИЋЕВАЦ |  |
| М.8.1. | Јужнa Морава,  Јужна Морава од састава до Сталаћа  2.36 km | 1. Леви насип уз Јужну Мораву у Сталаћу, 2.36 km | В  ВВ РО ВО МВ | Јужна Морава: Мојсиње (Р); л, д, и; „0” 136.28  810 (20. фебруар 1963.)  280 139.08  400 140.28  Q2%=1855 m³/s | „Сталаћ” Регулисано подручје  2.36 km  ЋИЋЕВАЦ |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| ПОМОЋНИК за М.6. и М.7.: Горан Милутиновић, моб. 064/840-42-25, Е-mail: [gmilutinovic@srbijavode.rs,](mailto:gmilutinovic@srbijavode.rs) ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54 | | |
| М.6. | ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја, тел. 035/8871-508, 035/887-13-39, E-mail: [uprava@vpcuprija.com](mailto:uprava@vpcuprija.com)  Директор: Тамара Орбовић моб. 060 /342-80 00  Ђорђе Мoмић моб. 064/881-07-02 Антић Зоран моб. 064/ 881-07-09 | М.6.2. објекат 9. |
| М.7. | ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја, тел. 035/8871-508, 035/887-13-39, E-mail: [uprava@vpcuprija.com](mailto:uprava@vpcuprija.com)  Директор: Тамара Орбовић моб. 060/342-80-00 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Александра Момић моб. 069 /196 -92-38 | М.7.1., М.7.2. |
| ПОМОЋНИК за М.8.1.1.: Горан Милутиновић, моб. 064/840-42-25, Е-mail: [gmilutinovic@srbijavode.rs,](mailto:gmilutinovic@srbijavode.rs) ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Велика Морава”, Ђуприја, тел. 035/847-13-54, факс 035/847-13-54 | | |
| М.8. | ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја, тел. 035/8871-508, 035/887-13-39, E-mail: [uprava@vpcuprija.com](mailto:uprava@vpcuprija.com)  Директор: Тамара Орбовић моб. 060 /342-80-00 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Александра Момић моб. 069 /196 -92-38 | 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](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071  Милан Марковић, моб. 064/813-50-69  „Транскоп“ Ехпорт – Импорт д.о.о, Параћин, тел. 035/568-361, факс 035/570-001, Е-mail: [office@transkop.net](mailto:office@transkop.net)  Директор: Горан Радисављевић, моб. 063/600-073  Часлав Станисављевић, дипл.грађ.инж, моб. 062/214-539 | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Велика Морава – Ћуприја, Параћинˮ |
| 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) | Црпна станица (ЦС) |
| ВМ 6.2. | Ћуприја  (Добричево, Змич, Стрижа, Данково, Тоња- Ада, Давидовац, Дреновац, Супска) | Исаково, Супска, Иванковац, Остриковац, Ћуприја (град), Параћин, Параћин (град), Главица, Бошњане, Поповац, Давидовац, Рашевица, Шавац, Текија, Мириловац, Лешје, Чепуре, Стрижа, Поточац, Дoње 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 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: [gmilutinovic@srbijavode.rs,](mailto:gmilutinovic@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, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs) ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 | |
| ВМ 6.2. | ВП „ЋУПРИЈА” ДОО, Ћуприја , тел. 035/887-15-08, 035/887-13-39, E-mail: [uprava@vpcuprija.com](mailto:uprava@vpcuprija.com)  Директор: Тамара Орбовић моб. 060/342-80-00 Небојша Танасковић, моб. 065/874-86-58 Ђорђе Мoмић, моб. 064/881-07-02 |

е) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Алексинацˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Јужна Морава – Алексинацˮ |
| Воде I реда: | Јужна Морава, Крајковачка река, Рујишка река, Моравица, Трнавска, Топоничка река |
| Сектор – деонице: | M.8. – M.8.1. објекти М.8.1.2. – М.8.1.9.; M.8.2.; M.8.3.; М.10. – М.10.1. објекат М.10.1.1. |
| Дужина објеката: | 84,55km |
| Бране: | „Бован”, „Крајковац” |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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.8.1. | Јужнa Морава, Рујишка река, Моравица  Јужна Морава од састава до ушћа Моравице  55.19 km | 2. 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  В  ВВ РО ВО МВ | 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 m3/s)  300 150.50 (појава воде на коти д.о.  терена – зона Рутевца без насипа)  Јужна Морава: Алексинац (Р); л, д, и; „0” 157.63  447 (22. април 2010.)  300 160.63  400 161.63  Q2%=1804 m³/s | „Витковац – Трњане” Затворена касета  19.35 km  АЛЕКСИНАЦ |  |
| 3. Десни насип уз Рујишку реку од ушћа у Јужну Мораву, 2.08 km | „Прасковче” Отворена касета  2.08 km  РАЖАЊ |  |
| 4. Леви насип уз Рујишку реку од ушћа Дреновачког потока узводно,  0.60 km са \*\* обостраним насипима (2х1.82 km) уз Дреновачки поток од ушћа у Рујишку реку, укупно 4.24 km | „Јасење-Делиград” Затворена касета  4.24 km  АЛЕКСИНАЦ РАЖАЊ |  |
| 1. Леви насип уз Рујишку реку од ушћа у Јужну Мораву до ушћа Дреновачког потока, 1.48 km 2. 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 | „Рутевац” Затворена касета  11.11 km  АЛЕКСИНАЦ |  |
| 7. 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 | „Бобовиште” Затворена касета  10.71 km  АЛЕКСИНАЦ |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 8. Десни насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 3.85 km |  |  | „Алексинац 1” Регулисано подручје  3.85 km  АЛЕКСИНАЦ |  |
| 9. Леви насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 3.85 km | „Алексинац 2” Регулисано подручје  3.85 km  АЛЕКСИНАЦ |  |
| М.8.2. | Моравица Брана „Бован” | 1. Брана са акумулацијом „Бован” на Моравици, десној притоци Ј. Мораве  Укупна запремина акумулације 52.270. 000m³  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 17.200.000m³ 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 |  |
| М.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  Q2%=1855 m³/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 |  |
| М.10.1. | Крајковачка река Брана „Крајковац” | 1. Брана са акумулацијом „Крајковац” на Крајковачкој реци, левој притоци Јужне Мораве  Укупна запремина акумулације 1.790.000m³ Простор за пријем поплавног таласа 260.000m³ | Карактеристичне коте  440.00 прелив/нормални ниво  441.00 максимални ниво  442.50 круна бране | | „Крајковац” МЕРОШИНА |  |

Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда.

Напомена:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  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](mailto:zstankovic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК за брану М.8.2.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, Е-mail: [srdjan.zivanovic@srbijavode.rs ,](mailto:srdjan.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,](mailto:zoran.ilic@srbijavode.rs) ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| М.8. | ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: [office@erozija-nis.rs](mailto:office@erozija-nis.rs)  Директор:Ђорђе Ранђеловић, моб. 069/574-70-07 Ивана Трепшић, моб. 062/324-221  Александар Миленковић, моб. 062/317-221 | | 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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: [office@erozija-nis.rs](mailto: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 Џинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) ,  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Јужна Морава – Алексинацˮ |
| 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) | Црпна станица (ЦС) |
| ЈМ 1. | Вукашиновац | Брадарац, Рутевац, Вукашиновац, Делиград, Јасење, Ћићина, Бобовиште, Алексинац ван варош, Житковац, Моравац, Нозрина, Моравски Бујмир, Лужане, Тешица, Стублина, Беља, Горње  Сухотно, Горњи Адровац, Доњи Адровац, Прћиловица, 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, Крушце, Горње Међурово, Белотинац, Чапљинац, Батушинац, Лепаја, Крајковац, Азбресница, Голешница, Дашница, 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, Пирковaц, Церје, Миљковац, Берчинац, Горња Топоница и делови КО: Давидовац I, Радмировац, Сливје, Копајкошара, 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](mailto:zstankovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs) ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 | |
| ЈМ 1. – ЈМ 4. | „CD HIS”, ДОО, Ниш, тел. 018/451-53-69, факс 018/451-55-36, E-mail: [cdhisdoo@gmail.com](mailto:cdhisdoo@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, Димитровградˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max 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) |
|  | Нишава | 1. Десни насип уз Нишаву од села Поповац до села Медошевац са прекидом, 4.75 km | В  ВВ  РО ВО М В | Нишава: Ниш  (Р); л, д, и; „0” 187.88  290 (28. новембар 2007.)  280 190.68  475 192.63  Q1%=898 m³/s | „Поповац” Затворена касета  4.75 km  НИШ |  |
| 2. Леви насип уз Нишаву од села Поповац до села Медошевац са прекидом, 6.63 km | „Ново Село” Отворена касета  6.63 km  НИШ |  |
| 3. Леви насип и регулисано корито Нишаве од друмског моста у селу Медошевац до железничког моста у Нишу, са прекидом, 1.90 km |  |  |
| М.9.1. | код Ниша и Нишке Бање  38.65km |  |  | „Ниш 1” Затворена касета  1.90 km  НИШ |
|  | 4. Десни насип и регулисано корито Нишаве од друмског моста у селу Медошевац до железничког моста у Нишу, 1.90 km | „Ниш 2” Затворена касета  1.90 km  НИШ |  |
|  |  | 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 |  |  | „Ниш – центар” Затворена касета  4.66 km  НИШ |  |
|  |  | 6. Леви насип уз Нишаву узводно од ушћа Габровачке реке, 5.73 km и делимичним регулисаним коритом Нишаве (0,33км), са \*\* десним  насипом и регулисаним коритом Габровачке реке од ушћа у Нишаву,  1.66 km, укупно 7.39 km |  |  | „Ниш – Н. Тесла” Отворена касета  7.39 km  НИШ |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Десни насип и регулисано корито Нишаве узводно од железничког моста у Нишу, 3.40 km 2. Десни насип уз Нишаву наспрам насеља Н. Тесла, 1.61 km |  |  | „Ниш – М. Пијаде” Отворена касета  5.01 km  НИШ |  |
| 9. Десни насип уз Нишаву низводно од ушћа Малчанске реке, 2.01 km | „Кованлук” Отворена касета  2.01 km  НИШ |  |
| 10. Леви насип уз Нишаву код Нишке Бање, 4.40 km | „Нишка Бања” Отворена касета  4.40 km  НИШКА БАЊА |  |
| М.9.2. | Нишава, Коритничка река  код Беле Паланке  10.62 km | 1. Десни насип уз Нишаву низводно од МХЕ „Вргудинац”; 1.76km 2. Десни насип уз Нишаву као наставак деснообалног успорног насипа МХЕ „Вргудинац”; 1.80km | В  ВВ  РО ВО | Нишава: Бела Паланка (Р); л, лим; „0” 282.46  260 (13. фебруар 1966.)  180 284.26  240 284.86 | „Моклиште” Регулисано подручје  3.56 km  БЕЛА ПАЛАНКА |  |
| 3. Леви насип и регулисано корито Коритничке реке узводно од ушћа у Нишаву, 2.18 km | „Бела Паланка 1” Регулисано подручје  2.18 km  БЕЛА ПАЛАНКА |  |
| 1. Десни насип и регулисано корито Коритничке реке узводно од ушћа у Нишаву, 2.18 km 2. Леви насип уз Нишаву од Беле Паланке до села Црквице, 2.70 km | „Бела Паланка 2” Регулисано подручје  4.88 km  БЕЛА ПАЛАНКА |  |
| М.9.3. | МХЕ „Вргудинац”  (3.22 km) | 1. МХЕ са акумулацијом „Вргудинац” на реци Нишави  Левообални успорни насип 1.42 km  Деснообални успорни насип 1.80 km | Карактеристичне коте  271.55 прелив  278.00 кота нормалног успора | | МХЕ „Вргудинац” БЕЛА ПАЛАНКА |  |
| М.9.4. | Коритничка река Брана „Дивљана” | 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 | Карактеристичне коте  335.50 прелив  333.50 нормални ниво  337.50 максимални ниво  339.00 круна бране | | „Дивљана” БЕЛА ПАЛАНКА |  |
| М.9.5. | Височица Брана „Завој” | 1. Брана са акумулацијом „Завој” на Височици, левој притоци Темштице (десна притока Нишаве)  Простор за пријем поплавног таласа 5.500.000 m³ (Q2%)  Евакуација великих вода се врши према Елаборату за одржавање, експлоатацију, управљање и одбрану од поплава | Карактеристичне коте  606.00 прелив  615.00 нормални ниво  616.00 максимални ниво  617.50 круна бране | | „Завој” ПИРОТ |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.9.6. | Нишава код Пирота  8.82 km | 1. Леви насип уз Нишаву у Пироту,1.69 km са \*\* обостраним насипима (2х1.02km) 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 (2х1.70 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  Q2%=320 m³/s | „Пирот” Чвор  8.82 km  ПИРОТ |  |
| М.9.7. | Нишава  код Димитровграда  11.10 km | 1. Десни насип уз Нишаву у Димитровграду, 4.80 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  Q2%=120 m³/s | „Димитровград 1” Регулисано подручје  4.80 km  ДИМИТРОВГРАД |  |
| 2. Леви насип уз Нишаву у Димитровграду, 4.80 km | „Димитровград 2” Регулисано подручје  4.80 km  ДИМИТРОВГРАД |  |
| 3. Десни насип уз Нишаву код насеља Градиње, 0.75 km | „Градиње 1” Регулисано подручје  0.75 km  ДИМИТРОВГРАД |  |
| 4. Леви насип уз Нишаву код насеља Градиње, 0.75 km | „Градиње 2” Регулисано подручје  0.75 km  ДИМИТРОВГРАД |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | Деоница |
| ПОМОЋНИК за М.9.1., М.9.2., М.9.3., М.9.6., и М.9.7.: Ивана Радовановић, моб. 064/840-40-56, E-mail: [ivana.radovanovic@srbijavode.rs](mailto:ivana.radovanovic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК за брану М.9.4.: Зоран Илић, моб. 064/840-40-50, E-mail: [zoran.ilic@srbijavode.rs,](mailto:zoran.ilic@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК за брану М.9.5.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, Е-mail: [srdjan.zivanovic@srbijavode.rs,](mailto:srdjan.zivanovic@srbijavode.rs) ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, [E-mail: vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| M.9. | ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: [office@erozija-nis.rs](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  ВПД „ЕРОЗИЈА” д.о.о. Ниш, тел. 018/524-153, факс 018/524-154, E-mail: [office@erozija-nis.rs](mailto: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, Е-mail: [el.vrgudinac@gmail.com](mailto: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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  ЕПС АД БЕОГРАД Огранак „ХЕ ЂЕРДАП” Кладово,  ХЕ „ПИРОТ”, Пирот, тел. 010/314-420, факс 010/314-471, E-mail: [suzana.kostic@djerdap.rs](mailto:suzana.kostic@djerdap.rs)  Директор: Сузана Костић, моб. 064/836-24-14 | M.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, Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Нишава – Ниш, Димитровградˮ |
| 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) | Црпна станица (ЦС) |
| Н 1. | Пирот | Црвенчево, Станичење, Сопот, Нишор, Добри До, Извор, Пољска Ржана, Држина, Пасјач, Костур, Блато, Понор, Теловац, Клисура, Ореовац, Бела Паланка - ван варош, Моклиште, Ново Село, Вргудинац, Шпај, Црвена Река, Дражево, Доњи Рињ, Доња Глама, Бабин Кал II, Љубатовица, Трешњаци, Враниште, Рагодеш, Бела Паланка варош, Дол, , Букуровац, Кременица, 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: Ивана Радовановић, моб. 064/840-40-56, E-mail: [ivana.radovanovic@srbijavode.rs,](mailto:ivana.radovanovic@srbijavode.rs) ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.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, E-mail: [office@erozija-nis.rs](mailto: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 – Лесковацˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  | 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  Q2%= 619 m³/s | „Дољевац 1” Регулисано подручје  0.59 km  ДОЉЕВАЦ |  |
| М.10.2. | Топлица, Бресничка река  код Дољевца и Прокупља | 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  Q1%= 1860 m³/s | „Дољевац 2”  Регулисано подручје  0.25 km  ДОЉЕВАЦ |  |
|  | 8.86 km | 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  Q2%=594 m³/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 Бресничић, 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 | „Бресничић 1” Регулисано подручје  1.56 km  ПРОКУПЉЕ |  |
| 6. Леви насип уз Бресничку реку у насељу Бресничић, 1.56 km | „Бресничић 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 410.000m³ Простор за пријем поплавног таласа 130.000m³ | 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 1.240.000m³  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 150.000m³ | 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 122.500m³ (Q2%) Укупни простор за пријем поплавног таласа 222.500m³ (Q0.1%) | 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 (2х5.83 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 9.680.000m³  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 3.270.000m³ | Карактеристичне коте  332.00 нормални ниво  337.50 прелив  339.00 mаксимални ниво  340.00 круна бране | | „Брестовац” БОЈНИК |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.10.8. | Јужна Морава, Јабланица, Ветерница  Лева обала од ушћа Јабланице до ушћа Ветернице  40.45 km | 1. Леви насип уз Јужну Мораву од ушћа Јабланице до ушћа Ветернице,  7.92 km | В  ВВ РО ВО | Јужна Морава: Грделица (Р); л, д, и; „0” 251.59  416 (21. април 2010.)  ниво у ножици насипа  ниво на 1.0m испод круне насипа уз даљи пораст  Q1%=730 m³/s | „Разгојнски 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 | В 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 | В  ВВ  РО ВО МВ | Ветерница: Лесковац (Р); л, д, и; „0” 224.18  374 (7. мај 2005.)  130 225.48  200 226.18  400 Q1%=200 m³/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 |  |
| М.10.9. | Ветерница Брана „Барје” | 1. Брана са акумулацијом „Барје” на Ветерници, левој притоци Јужне Мораве Укупна запремина акумулације 35.140.000m³  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 11.110.000 m³ 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 |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| 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](mailto: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](mailto:slavisa.brzakovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| М.10. | ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto:hsvvlasotince@gmail.com)  Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064 Влада Миловановић, 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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  ЈКП „Градски водовод“, Прокупље, тел. 027/321-788, тел. на брани: 027/358-977, E-mail: [jkpvodovodpk@gmail.com](mailto:jkpvodovodpk@gmail.com)  В.Д. Директора: Саша Стошић моб. 060/080-34-77 | М.10.3. |
| Брана „БРЕСНИЦА” | М.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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  ЈКП „БЛАЦЕ”, Блаце, тел. 027/371-236, тел./факс 027/371-580, E-mail: [jkpblace@mts.rs](mailto:jkpblace@mts.rs)  Директор: Дарко Кузмановић, моб. 069/877-07-12 | М.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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto:jpvodovodbrestovac@gmail.com)  Директор: Срђан Стојановић, моб. 064/803-39-20 | М.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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto:office@vodovodle.rs)  Директор: Станиша Ристић, моб. 063/409-099 | М.10.9. |
| Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима | | | |
| СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор Одговорно лице | | | |
| ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава:  Милорад Џинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | | |

и) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Јужна Морава – Врањеˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Јужна Морава – Врањеˮ |
| Воде I реда: Сектор – деонице: Дужина објеката: Бране: | Јужна Морава, Власина, Лужница, Врла, Бањска река, Моравица, Биначка Морава, Пчиња, Драговиштица  M.10. –M.10.10.; М.10.11.; М.10.12.; М.10.13.; M.10.14. и М.10.15.; M.11. – М.11.1.; М.11.2.; М.11.3.; М.11.4.; M.11.5; и М.11.6.; M.11.7. и М.11.8.  75,07 km  „Власина”, „Врла 2”, „Првонек” |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | 1. | В  ВВ | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max 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 | Гравитациони испуст (ГИ) |
| Назив  Дужина система за заштиту од поплава | 2. | РО  ВО  МВ | Дужина система за заштиту од поплава | Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Општина |  |
| 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 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.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 |  |
| М.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 |  |
| М.10.15. | Врла  у Сурдулици  1.22 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”  1.22 km  СУРДУЛИЦА |  |
| М.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  В ВВ | Јужна Морава: Владичин Хан (Р); л, д; „0” 321.91  400 (24. јун.1948.)  230 324.21  320 325.11  за најаву, Јужна Морава: Врањски Прибој, (Р); д; „0” 349.98  400 (18. фебруар 1963.) | „Фабрика целулозе” Регулисано подручје  1.80 km  ВЛАДИИЧИН ХАН |  |
|  |  | 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 |  |
| М.11.2. | Врла  код Владичиног Хана  1.92 km | 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 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. Леви насип уз Јужну Мораву од челичног железничког моста па узводно до ушћа Врањске (Градске) реке, 2.70 km | В  ВВ  РО ВО | 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 |  |
|  |  | В ВВ  РО ВО | Јужна Морава:Бујановац аутопут (Л); л, „0” 395.22  260 (3. децембар 1966.)  90 396.12  130 396.52 |  |
| 2. Десни насип уз Јужну Мораву од челичног железничког моста па узводно до друмског моста пута Врање-Ђуковац, 0.50 km | „Врање – Ђуковац друмски мост” Регулисано подручје |  |
| М.11.3. | Јужна Морава код Врања  20.40 km |  |  | 0.50 km  ВРАЊЕ |
| 3. Леви насип уз Јужну Мораву од Рибнице до Павловца, 4.20 km | „Доњи Нерадовац” 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 Требешињску 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 |
| М.11.4 | Бањска река  у Врањској Бањи  3.02 km | 1. Леви насип и регулисано корито Бањске реке кроз насељено место Врањска Бања, 1.51 km | РО ВО | ниво у ножици насипа  ниво на 1.00 m испод круне насипа уз 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 |  |
|  |  | 1. Брана са акумулацијом „Првонек” на Бањској реци, десној притоци Јужне Мораве  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 2.700.000m³ (Q2%)  Укупан простор за пријем поплавног таласа 3.250.000 m³ (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 | |  |  |
| М.11.5. | Бањска река Брана „Првонек” | 614.00 нормални ниво  614.80 прелив  617,40 максимални ниво  620,00 круна бране | | „Првонек” ВРАЊЕ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.11.6. | Јужна Морава, Биначка Морава,  Моравица код Бујановца  34,64 km | 1. Леви насип уз Коштаничку реку од ушћа у Јужну Мораву 1.20 km\*\* сa 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  В  ВВ РО ВО | Јужна Морава: Ристовачки мост (Л); л, „0” 383.29  348 (20. новембар 1979.)  180 385.09  240 385.69  Јужна Морава:Бујановац аутопут (Л); л, „0” 395.22  260 (3. децембар 1966.)  90 396.12  130 396.52 | „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 | „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 | „Шеврљике” 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 |  |
| 1. Леви насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, до моста на аутопуту Е-75 коридора 10, укупно 3.16 km 2. Десни насип уз Биначку Мораву од ушћа у Јужну Мораву до пута Бујановац-Гњилане (насеље Лучани), 5.30 km | „Левосоје” Затворена касета  8.46 km  БУЈАНОВАЦ |  |
| М.11.7. | Пчиња код граничног прелаза и манастира Прохор Пчињски 0,66 km | 1. Регулисано корито реке Пчиње низводно од минихидроелектране, 0,66 km | РО ВО | ниво на 2.00 m испод круне мајор корита  ниво на 1.00 m испод круне мајор корита уз даљи пораст | „Прохор Пчински” Регулисано подручје  0.66 km  БУЈАНОВАЦ |  |
| М.11.8. | Драговиштица у Босилеграду 3,55 km | 1. Регулисано корито реке Драговиштице од трафо станице низводно, 2,55 km  \*\* са успорним регулисаним Добродолским потоком, 1,00 km, укупно 3,55  km | РО ВО | ниво на 2.00 m испод круне мајор корита  ниво на 1.00 m испод круне мајор корита уз даљи пораст | „Босилеград” Регулисано подручје  3.55 km  БОСИЛЕГРАД |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | 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](mailto: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](mailto: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, E-mail: [branko.kujundzic@srbijavode.rs](mailto:branko.kujundzic@srbijavode.rs)  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, E-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| М.10. | ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto:hsvvlasotince@gmail.com)  Директор: Ненад Стојковић, моб. 063/484-064, Влада Миловановић, моб. 062/211-076  Душан Веселиновић, моб. 062/216-401 | | M.10.10., M.10.11., М.10.12. и М.10.15. |
| Бране „ВЛАСИНА” и „ВРЛА 2” | ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  ЕПС АД 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, E-mail: [boban.petrovic@djerdap.rs](mailto:boban.petrovic@djerdap.rs) | M.10.13., М.10.14. |
| M.11. | „CD HIS” ДОО, Ниш, тел. 018/451-53-69, факс 018/451-55-36, E-mail: [cdhisdoo@gmail.com](mailto:cdhisdoo@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, 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, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto: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,  E-mail: branaprvonek@gmail.com(на брани) , [vodovodvranje@vodovodvranje.rs](mailto:vodovodvranje@vodovodvranje.rs) (дирекција) Директор: Горан Ђорђевић, моб. 066/677-10-00, E-mail: [goran.djordjevic@vodovodvranje.rs](mailto:goran.djordjevic@vodovodvranje.rs) | М.11.5. |
| 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, Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 |

ј) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Западна Морава – Крушевацˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | 1. | В  ВВ | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max 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 | Гравитациони испуст (ГИ) |
| Назив  Дужина система за заштиту од поплава | 2. | РО  ВО МВ | Дужина система за заштиту од поплава | Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Општина |  |
| 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  Q1%=1870 m³/s | „Читлук ” Затворена касета  16.10 km  КРУШЕВАЦ |  |
| М.12.2. | Расина Брана „Ђелије” | 1. Брана са акумулацијом „Ћелије” на реци Расини, десној притоци Западне Мораве  Укупна запремина акумулације 61.700.000m³  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 17.000.000m³ 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 | | „Ћелије”  КРУШЕВАЦ |  |
| М.12.3. | Расина у Брусу  0.75 km | 1. Регулисана 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 минор корита  ниво на круни минор корита уз даљи пораст  Q1%=157 m³/s | „Расина” Регулисано подручје  0.75km  БРУС |  |
| М.12.4. | Западна Морава код Трстеника | 1. Десни насип уз Западну Мораву од ушћа Оџачке реке до Трстеника,  8.80 km  2. Десни насип уз Западну Мораву између мостова кроз Трстеник, 0.51 km | В  ВВ РО | Западна Морава: Трстеник (Р); л, ив; „0” 160.91  520 (16. мај 2014.)  330 164.21 | „Трстеник” Затворена касета  9.31 km  ТРСТЕНИК |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 11.99 km | 3. Леви насип уз Западну Мораву кроз Трстеник, 2.68 km | ВО МВ | | 420 165.11  Q1%=2030 m³/s | „Звездан” Регулисано подручје  2.68 km  ТРСТЕНИК |  |
| М.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 |  |
|  | Западна Морава | 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  ВВ РО  ВО | Западна Морава: Милочај (Р); л, д, и; „0” 194.27  716 (15. мај 2014.)  450 198.77  550 199.77 | | „Адрани 1” Затворена касета  6.91 km  КРАЉЕВО |  |
| М.12.6. | у Адранима код Краљева  9.47 km | В  ВВ РО ВО М | Западна Морава: устава на укрштању насипа са потоком Чађавац  (Л); л; „0” 190.00  -  100 191.00  250 192.50  Q1%=1320 m³/s | |
| 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 | „Адрани 2” Затворена касета  2.56 km  КРАЉЕВО |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | | 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,](mailto:ivan.petrovic@srbijavode.rs) ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Чачак”, Чачак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, E-mail: [rj.zapadnamorava@srbijavode.rs](mailto:rj.zapadnamorava@srbijavode.rs) ПОМОЋНИК за брану М.12.5.: Светлана Живковић, моб. 064/840-40-82,Е-mail: [svetlana.zivkovic@srbijavode.rs](mailto:svetlana.zivkovic@srbijavode.rs) ПОМОЋНИК за брану М.12.2.: Срђан Живановић, моб. 064/840-40-97, Е-mail: [srdjan.zivanovic@srbijavode.rs](mailto:srdjan.zivanovic@srbijavode.rs)  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
|  | ВД „Западна Морава”, д.о.о. Краљево, тел. 036/313-329, факс 036/313-330, E-mail: [zapadnamorava@mts.rs](mailto:zapadnamorava@mts.rs)  В.Д. Директора: Велизар Ерац, моб. 064/640-47-77 Мирко Шћепановић, моб. 064/640-47-64 | | М.12.1, М.12.3, М.12.4. М.12.6. |
|  | Максовић Драган, моб. 064/640-47-68 | |  |
| М.12. | Брана „ЋЕЛИЈЕ” | ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto: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](mailto:vodovodks@ptt.rs)  Директор: Владимир Милосављевоћ, моб. 065/363-36-53 | М.12.2. |
|  |  | ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs) |  |
|  | Брана „ГРУЖА” | Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  ЈКП „ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА”, Крагујевац, тел. 034/332-240, факс: 034/335-746, | М.12.5. |
|  |  | тел. на брани: 034/651-51-19, 651-51-18, диспечер: 034/323-034, E-mail: [jkpvik@gmail.com](mailto:jkpvik@gmail.com) |  |
|  |  | Директор: Небојша Јаковљевић, моб. 064/854-01-60 |  |
| 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](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) ,  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | | |

л) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Западна Морава – Чачакˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 max 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) |
|  |  | 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 Лупњаче, 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  Q1%=1120 m³/s | „Чачак 1” Затворена касета  11.46 km  ЧАЧАК |  |
| 2. Леви насип уз Западну Мораву од ушћа Чемернице до бране „Парменац”,  12.68 km |  |  |
| М.13.1. | Западна Морава, Чемерница, Каменица  код Чачка  36.35 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  РО ВО | Чемерница: Коњевићи (Л); л , „0” 229.66  250 232.16  400 233.66 |
| 4. Леви насип уз Чемерницу од ушћа у Западну Мораву до Прељине, 5.30 km | „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  Q1%=268 m³/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 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.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  Q1%=121 m³/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 |  |
| М.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 |  |
| М.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 |  |
| М.13.6. | Бјелица  код Лучана и Гуче | 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  Q1%=380 m³/s 298.80 | „Лучани” Регулисано подручје 2,66km ЛУЧАНИ | ЦС „Лучани” са гравитационим  испустом |
|  | 5,85 km |  |  |  |  |
| 4. Регулисано корито Бјелице кроз Гучу, 3.19 km | РО ВО  МВ | испуњено минор корито уз даљи пораст  ниво на 0.50 m изпод круне мајор корита уз даљи пораст  Q1%=277 m³/s | „Гуча” Регулисано подручје  3.19 km  ГУЧА |  |
| М.13.7. | Црновршки поток Брана „Голи камен” | Брана са акумулацијом „Голи камен” на Црновршком потоку, левој  1. притоци Вучковице (лева притока Бјелице) Простор за пријем поплавног таласа 100.000 m³ | Карактеристичне коте  538.40 прелив/нормални ниво  539.60 максимални ниво  541.00 круна бране | | „Голи камен” ЛУЧАНИ |  |
| М.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  Q1%=367 m³/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  Q1%=173 m³/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 крунa устава | | „Градска брана” УЖИЦЕ |  |
| М.13.11. | Ђетиња Брана „Врутци” | 1. Брана са акумулацијом „Врутци” на Ђетињи, десној притоци Западне Мораве  Укупна запремина акумулације 55.600.000m³  Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 12.000.000 m³ 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 бране | | „Врутци” УЖИЦЕ |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | Деоница |
| 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,](mailto: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](mailto:dragan.rapajic@srbijavode.rs) ,  ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Чачак”, Чачак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, E-mail: [rj.zapadnamorava@srbijavode.rs](mailto:rj.zapadnamorava@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК за М.13.8. и М.13.9.: Југослав Јовановић, моб. 064/843-21-04, Е-mail: [jugoslav.jovanovic@srbijavode.rs](mailto:jugoslav.jovanovic@srbijavode.rs) ПОМОЋНИК за бране М.13.10. и М.13.11.: Југослав Јовановић, моб. 064/843-21-04, Е-mail: [jugoslav.jovanovic@srbijavode.rs ,](mailto:jugoslav.jovanovic@srbijavode.rs) ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, Секција Ужице, Ужице, тел/факс 031/514-688 | | |
|  | Водопривредно „МОРАВА” ДОО Чачак, тел. 032/344-466, факс 032/322-293, [E-mail: vadmorava@eunet.rs](mailto:vadmorava@eunet.rs) |  |
| М.13. | Директор: Јанко Радовановић, моб. 064/354-86-96  Марина Вуканић, моб. 063/140-49-57 | М.13.1, М.13.3, М.13.6.  М.13.8, М.13.9. |
|  | Љиљана Кандић, моб. 064/348-22-64 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Брана „МЛАДОСТ” | ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  СПОРТСКИ ЦЕНТАР „МЛАДОСТ” Чачак, тел. 032/322-719, 344-632, факс 032/322-719,  E-mail: [scmladost@gmail.com](mailto:scmladost@gmail.com)  Директор: Матија Батуљевић , моб. 065/888-30-63 | М.13.2. |
|  | ВПЦ „МОРАВА”, Ниш,тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs) |  |
| Бране „МЕЂУВРШЈЕ” и  „ОВЧАР БАЊА” | ЕПС АД 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](mailto:milan.blagojevic@eps.rs)  Технички директор: Милан Благојевић, моб. 064/836-28-31 | М.13.4, М.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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  Водопривредно ДОО „МОРАВА”, Чачак, тел. 032/344-466, факс 032/322-293, E-mail: [vadmorava@eunet.rs](mailto:vadmorava@eunet.rs)  Директор: Јанко Радовановић, моб. 064/354-86-96 | М.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](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs)  ЈП „ВЕЛИКИ ПАРК”, Ужице, тел. 031/351-81-52, 352-17-37, E-mail: [jp@velikipark.rs](mailto:jp@velikipark.rs)  Директор: Весна Петрић, моб. 064/645-61-98 | М.13.10. |
|  | ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, 425-81-86, факс 018/451-38-20, E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs)  Драгана Симић, моб. 064/840-40-84, E-mail: [dragana.simic@srbijavode.rs](mailto:dragana.simic@srbijavode.rs) |  |
| Брана „ВРУТЦИ” | 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.ljujictd@gmail.com,](mailto:d.ljujictd@gmail.com) [info@vodovod-ue.co.rs](mailto:info@vodovod-ue.co.rs)  Директор: Душко Љујић, моб. 063/775-77-44, 064/845-95-15 | М.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 Џинчић, моб. 064/840-40-94, Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) ,  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Западна Морава – Чачакˮ |
| Мелиорационо подручје: | ХМС |
| Западна Морава | ЗМ 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) |
| ЗМ 1. | Чачак | Љубић, Трбушани, Пријевор, Коњевићи, Прељина, Балуга (Љубићска), Станчићи, Горња Трепча, Доња Трепча, 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, E-mail: [dragan.rapajic@srbijavode.rs,](mailto:dragan.rapajic@srbijavode.rs)  ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Чачак”, Чачак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, E-mail: [rj.zapadnamorava@srbijavode.rs](mailto:rj.zapadnamorava@srbijavode.rs)  ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА ЗА ХИДРОМАШИНСКУ ОПРЕМУ: Милутин Јорговић, моб. 064/840-40-15, E-mail: [milutin.jorgovic@srbijavode.rs,](mailto:milutin.jorgovic@srbijavode.rs) ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 | |
| ЗМ 1. | Водопривредно „МОРАВА” ДОО Чачак, тел. 032/344-466, факс 032/322-293 , E-mail: [vadmorava@eunet.rs](mailto: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 Метохијаˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | 1. | В  ВВ | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max 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 | Гравитациони испуст (ГИ) |
| Назив  Дужина система за заштиту од поплава | 2. | РО  ВО МВ | Дужина система за заштиту од поплава | Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Општина |  |
| 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 |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | 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](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | |
| М.15., M.16  . и M.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, Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) , ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs)  Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 |

# Водно подручје „Ибар и Лепенацˮ

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Ибар – Краљево, Нови Пазарˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Ибар – Краљево, Нови Пазарˮ |
| Воде I реда: | Ибар, Рашка, Јошаница, Видрењак |
| Сектор – деонице: | M.12. – М.12.7.; М.12.8.; М.12.9.; М.12.10.; М.12.11. и М.12.12.; |
| Дужина објеката: | 31,58 km |
| Бране: | - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | 1. | В  ВВ | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max 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 | Гравитациони испуст (ГИ) |
| Назив  Дужина система за заштиту од поплава | 2. | РО  ВО МВ | Дужина система за заштиту од поплава | Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Општина |  |
| М.12.7. | Ибар код Краљева  11.32 km | 1. Oбалоутврда и регулисано корито на левој обали Ибра у Краљеву узводно од моста 2.60 km, низводно од моста, 0.30 km, са левим насипом уз Ибар у Сијаћем пољу од градске пијаце низводно, 1.50 km, укупно 4.40 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  4.40 km  КРАЉЕВО |  |
| 1. 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\* 2. 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\* | „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 | В  ВВ РО ВО  РО ВО | Ибар: Лопатница лакат (Р); л, д, и; „0” 224.68  528 (19. новембар 1979.)  ниво на 1.00 м испод ножице насипа ниво у ножици насипа  ниво у ножици насипа  ниво на 1.00 m испод круне насипа уз даљи пораст | „Жичко поље”  Затворена касета  6.82 km  КРАЉЕВО |  |
| 2. Леви насип уз Ибар у зони изворишта „Конарево”, 1.62 km | „Конарево” Затворена касета  1.62 km  КРАЉЕВО |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.12.9. | Ибар  у Матарушкој Бањи  1.51 km | 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 |  |
| М.12.10. | Рашка, Јошаница у Новом Пазару  7,59 km | 1. Регулисано корито Рашке кроз Нови Пазар, 5.00km, \*\* са регулисаним ушћем десне притоке Бањска река 0.15 km и \*\* регулисано корито леве притоке Дежевска река са обостраним заштитним зидовима(2х0,62 km) 1,24 km, укупно 6,39 km 2. Регулисано корито Јошанице од ушћа у Рашку са \*\* регулисаним ушћем Трнавице, 1.20 km | РО ВО  MB | ниво на 1.00 m испод круне минор корита  испуњено минор корито  Q1%=260 m³/s | „Нови Пазар” Регулисано подручје  7,59 km |  |
|  |  |  |  | НОВИ ПАЗАР |
| М.12.11. | Ибар, Рашка  у Рашкој  1.57 km | 1. Лева обала регулисаног корита Ибра кроз Рашку узводно од каменог моста до ушћа Рашке,0.40 km, 2. Леви насип и обалоутврда 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  Q1%=1140 m³/s | „Рашка” Регулисано подручје  1.57 km  РАШКА |  |
| М.12.12. | Видрењак код Тутин  1.15 km | 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 | ниво на 0.50 m испод круне минор корита  испуњено минор корито уз даљи пораст | „Тутин” Регулисано подручје  1.15 km |  |
|  |  | МВ | Q1%=118 m³/s | ТУТИН |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | 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, E-mail: [milos.batalo@srbijavode.rs](mailto:milos.batalo@srbijavode.rs)  ВПЦ „МОРАВА” РЈ „Чачак”, Чачак, тел. 032/356-830, факс 032/357-637, E-mail: [rj.zapadnamorava@srbijavode.rs](mailto:rj.zapadnamorava@srbijavode.rs) | | |
| М.12. | ВД „Западна Морава”, д.о.о. Краљево, тел. 036/313-329, факс 036/313-330, E-mail: [zapadnamorava@mts.rs](mailto: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](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) ,  ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | | |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto: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 Метохијаˮ

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | 1. | В  ВВ | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max 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 | Гравитациони испуст (ГИ) |
| Назив  Дужина система за заштиту од поплава | 2. | РО  ВО  МВ | Дужина система за заштиту од поплава | Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Општина |  |
| М.14.1. | Ситница  од ушћа у Ибар до Пламетине  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 Прилужја, 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, Јањевку,  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 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| М.17.1. | Лепенац  кроз 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 |  |  |
| М.21.3. | Батлавска река Брана „Батлава” | 1. Брана са акумулацијом „Батлава” | Према Елаборату за одржавање,  експлоатацију, управљање и одбрану од поплава | | Подујево |  |
| М.21.4. | Ибар  Брана „Газиводе” | 1. Брана са акумулацијом „Газиводе” | Зубин Поток |  |
| М.21.5. | Грачанка  Брана „Грачанка” | 1. Брана са акумулацијом „Грачанка” | Приштина |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | 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](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | |
|  | Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима |  |
|  | СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ |  |
|  | Директор |  |
|  | Одговорно лице |  |
| М.14., М.17., М.21. | 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](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) ,ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | М.14.1., М.14.2.,  М.14.3, М.14.4., М.17.1., |
|  | М.21.3., М.21.4., М.21.5 |
| ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto: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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs) |  |
|  | Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 |  |
|  | Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 |  |

# Водно подручје „Бели Дримˮ

а) ВОДНА ЈЕДИНИЦА „Бели Дрим и Плавска река – Аутономна покрајина Косово и Метохијаˮ

|  |  |
| --- | --- |
| Водна јединица: | „Бели Дрим и Плавска река – Аутономна покрајина Косово и Метохијаˮ |
| Воде I реда: | Клина, Пећка Бистрица, Бели Дрим, Ереник, Пруе |
| Сектор – деонице: | M.18. – М.18.1.; М.19. – М.19.1.; М.20. - М.20.1.; М.21.2. |
| Дужина објеката: | 20,67 km |
| Бране: | „Радоњић” |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ознака  деонице | Oпис 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 | 1. | В  ВВ | Водомер ( Р)-РХМЗ-а, (Л)-локални;  л-летва, лим-лимниграф, д-дигитално и–Таб. 1, ив –Таб. 2; „0” - кота нуле max 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 | Гравитациони испуст (ГИ) |
| Назив  Дужина система за заштиту од поплава | 2. | РО  ВО  МВ | Дужина система за заштиту од поплава | Црпна станица (ЦС назив)  (ХМС) |
|  |  | КВЗ | Општина |  |
| М.18.1. | Клина  4.60 km | 1. Обострани насипи Клине од ушћа у Бели Дрим до „Јерининог вира”, 4.30   km   1. 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 Пруе Брана „Радоњић” | 1. Брана са акумулацијом „Радоњић” | Према Елаборату за одржавање,  експлоатацију, управљање и одбрану од поплава | | Ђаковица |  |
| Напомена: | Заштитни водни објекти означени са \*\* који се налазе уз воде II реда а којима се формира заштитна касета око штићеног подручја, са водним објектима уз воде I реда чине функционалну целину заштите штићеног подручја од поплава од спољних вода I реда. | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ: ПОМОЋНИК РУКОВОДИОЦА НА ВОДНОМ ПОДРУЧЈУ ЗА БРАНЕ: | | |
| СЕКТОР | ПРЕДУЗЕЋЕ  Директор  Секторски руководилац  Заменик секторског руководиоца | 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](mailto:aleksandar.nikolic@srbijavode.rs)  ВПЦ „САВА-ДУНАВ”, Београд, тел. 011/201-81-46, факс 311-29-27 E-mail: [odbrana@srbijavode.rs](mailto:odbrana@srbijavode.rs) | | |
|  | Специјализовано предузеће за извођење санационих радова и хитних интервенција на заштитним и регулационим објектима |  |
|  | СПЕЦИЈАЛИЗОВАНО ПРЕДУЗЕЋЕ |  |
|  | Директор |  |
|  | Одговорно лице |  |
|  | ПОМОЋНИК за ангажовање специјализованих предузећа, механизације, опреме, материјала и алата за одбрану од поплава: Милорад Џинчић, моб. 064/840-40-94, |  |
| М.18., М.19., | Е-mail: [milorad.dzincic@srbijavode.rs](mailto:milorad.dzincic@srbijavode.rs) ,ВПЦ „МОРАВА”, Ниш, тел. 018/425-81-85, факс 018/451-38-20, Е-mail: [vpcmorava@srbijavode.rs](mailto:vpcmorava@srbijavode.rs) | М.18.1., М.19.1., М.20.1., |
|  |
| М.20., М.21. | ХСВ ДОО ВЛАСОТИНЦЕ, тел. 016/875-528; факс 016/875-546, E-mail: [hsvvlasotince@gmail.com](mailto:hsvvlasotince@gmail.com) | М.21.2. |
|  | 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](mailto:milan@razvojnoinovacionisistem.rs) |  |
|  | Директор: Горан Тасић, моб. 063/379-071 |  |
|  | Милан Марковић, моб. 064/813-50-69 |  |

1. 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.

1. 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 минор корито.

Услов А2 Евакуациони објекат не може да одржава прописани ниво ни после непрекидног рада од 48 часова, или је, у случају гравитационог испуста за 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 B1 Засићеност земљишта до максималног водног капацитета на сливу са појавом поплављених површина до 1% површине система.

Услов B2 Засићеност земљишта до максималног водног капацитета на сливу или до 5% површине система поплављено. Угрожени поједини индустријски објекти, саобраћајнице и стамбене зграде.

Услов B3 Засићеност земљишта до максималног водног капацитета на сливу или више од 5% површине система поплављено. 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, поплављено земљиште на смрзнутој подлози.

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

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

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

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

Табела 1.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ред.  број | Водоток | Хидролошка станица | Подручје одбране од поплава | | Условни водостај  Н (сm) | 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, ДЂ.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, Жабаљ, Чока, Зрењанин | 500 |  | 4 дана |
| 13. | Тамиш | Јаша Томић | Д.20.4, Д.20.5. | Житиште, Сечањ | 340 | + | 1 дан |
| 14. | Тамиш | Сечањ | Д.19.11, Д.20.4, Д.20.5. | Зрењанин, Житиште, Сечањ | 400 | + | 36 сати |
| 15. | Брзава | Марковићево | Д.20.5, Д.21.1. | Сечањ, 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 | Ћуприја | М.6.2, М.7.1, М.7.2. | Јагодина, Ћуприја, Параћин, Варварин, Ћићевац | 320 | + | 2,5 дана |
| 24. | Велика Морава | Багрдан | М.3.1, М.3.2, М.6.1. | Велика Плана, Баточина, Лапово, Свилајнац, Ћуприја | 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 | Алексинац | М.8.1, М.8.3. | Алексинац, Ниш | 250 | + | 42 сата |
| 28. | Јужна Морава | Мојсиње | М.8.1. | Ћићевац, Алексинац, Ражањ | 280 | + | 2 дана |
| 29. | Нишава | Пирот | М.9.5. | Пирот | 100 |  | 15 сати |
| 30. | Јабланица | Печењевце | М.10.8. | Лесковац | 100 | + | 22 сата |
| 31. | Топлица | Дољевац | М.10.2. | Дољевац | 180 | + | 33 сата |
| 32. | Ибар | Рашка | М.12.11. | Краљево | 350 | + | 19 сати |

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

Табела 2.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ред.  број | Водоток | Хидролошка станица | Подручје одбране од поплава | | Условни  Водостај  Н (см) | Израда прогноза/  тенденција | Време од најаве до пристизања врха таласа |
| Деоница одбране | Општина |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
| 1. | Млава | Братинац | Д.22.1, ДЂ.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 |
| 9. | Топоничка рeка | Горња Топоница | М.8.3. | Алексинац, Ниш | 120 |  | 9 сати |
| 10. | Јужна Морава | Владичин Хан | М.11.1 | Владичин Хан | 230 | + |  |
| 11. | Топлица | Прокупље | М.10.2. | Прокупље | 100 | + | 26 сати |
| 12. | Пуста река | Пуковац | М.10.6 | Житорађа | 150 | + | 15 сати |
| 13. | Нишава | Димитровград | М.9.6 | Димитровград | 200 | + | 9 сати |

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

**3. Извештајне метеоролошке станице**

Табела 3.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рeдни  брoj | Водоток | Синoптичкa стaницa |
| 1. | Дунaв | Сoмбoр |
| 2. | Дунaв | Нoви Сaд |
| 3. | Дунaв | Вeликo Грaдиштe |
| 4. | Тисa | Пaлић |
| 5. | Бaнaтски вoдoтoци | Кикиндa |
| 6. | Бaнaтски вoдoтoци | Зрeњaнин |
| 7. | Бaнaтски вoдoтoци | Вршaц |
| 8. | Бaнaтски вoдoтoци | Бaнaтски Кaрлoвaц |
| 9. | Тимoк | Зajeчaр |
| 10. | Тимoк | Нeгoтин |
| 11. | Тимoк | Црни Врх |
| 12. | Сaвa | Срeмскa Митрoвицa |
| 13. | Сaвa | Сурчин |
| 14. | Сaвa | Бeoгрaд |
| 15. | Дринa | Сjeницa |
| 16. | Дринa | Лoзницa |
| 17. | Кoлубaрa | Вaљeвo |
| 18. | Кoлубaрa | Близaњe\* |
| 19. | Кoлубaрa | Бoгaтић\* |
| 20. | Кoлубaрa | Брeжђe\* |
| 21. | Кoлубaрa | Пaмбукoвицa\* |
| 22. | Кoлубaрa | Кoцeљeвa\* |
| 23. | Вeликa Мoрaвa | Ћуприja |
| 24. | Вeликa Мoрaвa | Крaгуjeвaц |
| 25. | Вeликa Мoрaвa | Смeдeрeвскa Пaлaнкa |
| 26. | Зaпaднa Мoрaвa | Злaтибoр |
| 27. | Зaпaднa Мoрaвa | Пoжeгa |
| 28. | Зaпaднa Мoрaвa | Крaљeвo |
| 30. | Зaпaднa Мoрaвa | Кoпaoник |
| 31. | Зaпaднa Мoрaвa | Крушeвaц |
| 32. | Jужнa Мoрaвa | Врaњe |
| 33. | Jужнa Мoрaвa | Лeскoвaц |
| 34. | Jужнa Мoрaвa | Димитрoвгрaд |
| 35. | Jужнa Мoрaвa | Ниш |

\* Стaницe нa кojимa сe врши oсмaтрaњe пaдaвинa зa пoтрeбe хидрoлoшкe службe

**4. Хидролошке станице ван територије Републике Србије**

Табела 4.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ред.  број | Водоток | Хидролошка станица | Водостај | Протицај | 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 | Будимпештa | + |  | + | + | + |
| 7. | Дунав | Дунавфелдвар | + |  | + | + | + |
| 8. | Дунав | Баја | + |  | + | + |  |
| 9. | Дунав | Мохач | + |  | + | + | + |
| 10. | Драва | Ортилош | + |  | + | + |  |
| 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 | Сату Маре | + | + | + | + | + |
| 23. | Береко | Салард | + | + | + | + | + |
| 24. | Кереш | Орадеа | + | + | + | + | + |
| 25. | Кереш | Зеринд | + | + | + | + | + |
| 26. | Кереш | Криснеу Крис | + | + | + | + | + |
| 27. | Кереш | Ђома | + | + |  |  |  |
| 28. | Кереш | Кунсентмартон | + |  | + | + |  |
| 29. | Муреш | Алба Јулија | + |  |  |  |  |
| 30. | Муреш | Саваршин | + |  |  |  | + |
| 31. | Муреш | Арад | + | + |  | + | + |
| 32. | Муреш | Мако | + | + |  |  |  |
| 33. | Стари Бегеј | Бергасу | + | + |  |  |  |
| 34. | Стари Бегеј | Ченеј | + | + |  | + | + |
| 35. | Пловни Бегеј | Фагет | + | + |  |  |  |
| 36. | Пловни Бегеј | Балинт | + | + |  | + | + |
| 37. | Пловни Бегеј | Чизетау | + | + |  |  |  |
| 38. | Сава | Загреб | + |  |  |  |  |
| 39. |  | Јасеновац | + |  |  |  |  |
| 40. |  | Стара Градишка | + |  |  |  |  |
| 41. |  | Славонски Брод | + |  |  |  |  |
| 42. |  | Славонски Шамац | + |  |  |  |  |
| 43. |  | Жупања | + |  |  |  |  |
| 44. | Купа | Карловац | + |  |  |  |  |
| 45. | Уна | Нови град | + |  |  |  |  |
| 46. | Врбас | Делибашино Село | + |  |  |  |  |
| 47. | Босна | Добој | + |  |  |  |  |
| 48. | Тамиш | Карансебеш | + | + |  |  |  |
| 49. |  | Шаг | + | + |  | + | + |
| 50. |  | Лугош | + | + |  | + | + |
| 51. |  | Граничери | + |  |  |  |  |
| 52. | Брзава | Мониом | + | + |  | + | + |
| 53. |  | Гатаја | + | + |  |  |  |
| 54. |  | Партош | + | + |  |  |  |
| 55. | Моравица | Моравица | + |  |  | + |  |
| 56. | Караш | Карашова | + | + |  |  |  |
| 57. |  | 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” АД, Бачка Паланка |
| 8. Плавна | 1325 | ВД „Дунав” АД, Бачка Паланка |
| 9. Бачка Паланка мост | 1297 | ВД „Дунав” АД, Бачка Паланка |
| 10. Гложанска скела | 1285 | ВД „Дунав” АД, Бачка Паланка |
| 11. Черевић | 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 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 19. Београд (мост Земун–Борча) | 1176 + 100 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 20. Београд (Панчевачки мост) | 1166+600 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 21. Ушће Млаве | 1091+200 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 22. Рам | 1077 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 23. Винча | 1145 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 24. Велико Градиште | 1060 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 25. Голубац | 1043 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 26. Сиколовац | 1039 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| Водоток/пункт | km тока | Осматрачку службу организује/врши |
| ДУНАВ – у средњим и оштрим зимама | | |
| 1. Брњица | 1033 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 2. Дубравица (ушће Велика Морава) | 1102 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 3. Мост Ковин–Смедерево | 1112+100 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 4. Смедерево | 1116+200 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 5. Југово | 1120 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 6. Гроцка | 1133 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, Београд |
| 7. Ритопек | 1141 | Институт за водопривреду „Јарослав Черни” АД, 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 „Бeоградводе”, Београд |
| 2. Бољевци | km 30+000 | ВПД „Галовица” д.о.о. Београд |
| 3. Прогар | km 40+000 | ВПД „Галовица” д.о.о. Београд |
| 4. Купиново | km 56+000 | ВПД „Галовица” д.о.о. Београд |
| 5. Шабац | мостови | ВПД „Галовица” д.о.о. Београд |
| 6. Хртковци |  | ВПД „Галовица” д.о.о. Београд |
| 7. Сремска Митровица | мостови | ВПД „Галовица” д.о.о. Београд |
| 8. Ушће Босута | 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” д.о.о. Ћуприја |
| 6. Глоговачки мост | km 107+500 | ВП „ЋУПРИЈА” д.о.о. Ћуприја |
| 7. Мост на ауто-путу код Мијатовца | km 116+500 | ВП „ЋУПРИЈА” д.о.о. Ћуприја |
| 8. Друмски мост код Ћуприје | km 118+600 | ВП „ЋУПРИЈА” д.о.о. Ћуприја |
| 9. Железнички мост код Ћуприје | km 121+660 | ВП „ЋУПРИЈА” д.о.о. Ћуприја |
| 10. Чепурски мост | km 134+000 | ВП „ЋУПРИЈА” д.о.о. 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” – кота нуле | |
| Прецизни нивелман (ПН) | Нивелман високе тачности 2 (НВТ2) |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 1. | Дунав | Бездан | 80.64 | 80.34 |
| 2. | Дунав | Апатин | 78.84 | 78.48 |
| 3. | Дунав | Богојево | 77.24 | 76.94 |
| 4. | Дунав | Бачка Паланка | 73.97 | 73.66 |
| 5. | Дунав | Нови Сад | 71.73 | 71.40 |
| 6. | Дунав | Сланкамен | 69.68 | 69.31 |
| 7. | Дунав | Земун | 67.87 | 67.53 |
| 8. | Дунав | Панчево | 67.33 | 66.97 |
| 9. | Дунав | Смедерево | 65.36 | 64.98 |
| 10. | Дунав | Голубац | 62.87 | 62.56 |
| 11. | Дунав | Велико Градиште | 62.17 | 61.84 |
| 12. | Дунав | Банатска Паланка | 62.85 | 62.45 |
| 13. | Тиса | Нови Кнежевац | 73.57 | 73.26 |
| 14. | Тиса | Сента | 72.80 | 72.50 |
| 15. | Тиса | Нови Бечеј | 71.87 | 71.52 |
| 16. | Тиса | Тител | 69.70 | 69.36 |
| 17. | Стари Бегеј | Хетин | 76.69 | 76.36 |
| 18. | Пловни Бегеј | Устава Српски Итебеј Д.В. | 76.00 | 75.71 |
| 19. | Тамиш | Јаша Томић | 73.46 | 73.09 |
| 20. | Тамиш | Сечањ | 71.55 | 71.23 |
| 21. | Брзава | Марковићево | 76.90 | 76.50 |
| 22. | Моравица | Ватин | 75.88 | 75.52 |
| 23. | Месић | Вршац | 82.12 | 81.77 |
| 24. | Нера | Кусић | 91.00 | 90.63 |
| 25. | Плазовић | Риђица | 93.02 | 92.71 |
| 26. | Млава | Братинац | 73.88 | 73.52 |
| 27. | Млава | Велико село | 92.32 | 91.96 |
| 28. | Пек | Кучево | 147.22 | 146.84 |
| 29. | Сава | Јамена | 72.44 | 72.13 |
| 30. | Сава | Сремска Митровица | 72.22 | 71.91 |
| 31. | Сава | Шабац | 72.61 | 72.25 |
| 32. | Сава | Београд | 68.28 | 67.94 |
| 33. | Дрина | Радаљ | 129.47 | 129.17 |
| 34. | Лим | Пријепоље | 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 |
| 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 | Алексинац | 157.63 | 157.27 |
| 69. | Јужна Морава | Мојсиње | 136.28 | 135.97 |
| 70. | Топоничка Река | Горња Топоница | 179.53 | 179.18 |
| 71. | Нишава | Димитровград | 440.40 | 440.04 |
| 72. | Нишава | Пирот | 364.27 | 363.96 |
| 73. | Нишава | Бела Паланка | 282.46 | 282.13 |
| 74. | Нишава | Ниш | 187.88 | 187.57 |
| 75. | Топлица | Пепељевац | 329.90 | 329.59 |
| 76. | Топлица | Прокупље | 234.95 | 234.56 |
| 77. | Топлица | Дољевац | 190.41 | 190.05 |
| 78. | Пуста | 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 кота „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 хидрометеролошког 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 кота у висинском систему Прецизног нивелмана (ПН).