

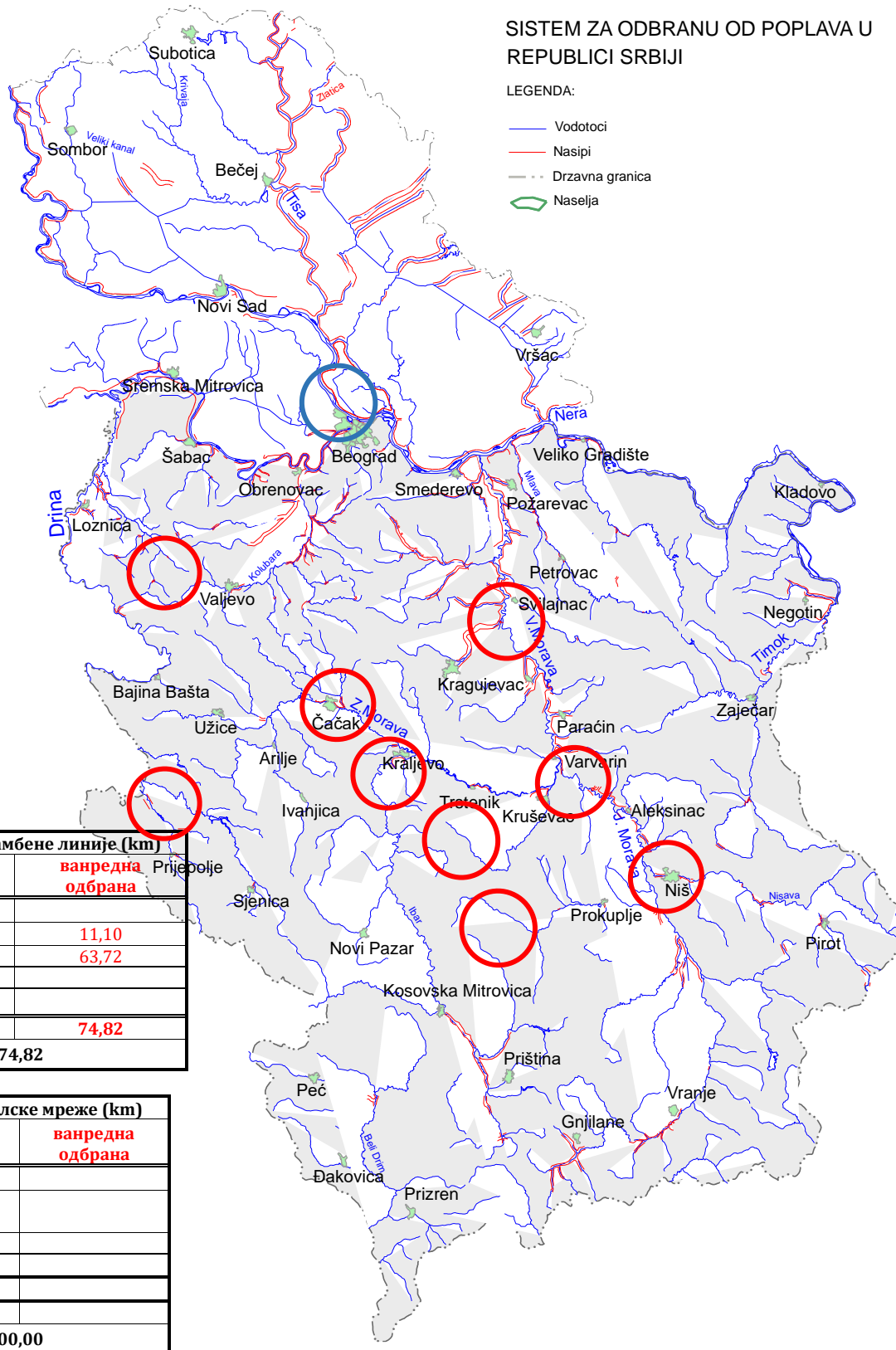


ЈВП „СРБИЈАВОДЕ”, БЕОГРАД

Број: 18/7

Дана: 17.01.2023. год.

БИЛТЕН бр. 7
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
17.01.2023. године



| ВОДНО ПОДРУЧЈЕ | Дужина одбрамбене линије (km) | |
|----------------|-------------------------------|------------------|
| | редовна одбрана | ванредна одбрана |
| Дунав | | |
| Сава | | 11,10 |
| Морава | | 63,72 |
| Ибар и Лепенац | | |
| БелиДрим | | |
| Свега: | | 74,82 |
| УКУПНО: | 74,82 | |

| МЕЛ. ПОДРУЧЈЕ | Дужина каналске мреже (km) | |
|-----------------|----------------------------|------------------|
| | редовна одбрана | ванредна одбрана |
| Доњи Дунав | | |
| Подрињско | | |
| Колубарско | | |
| Београд Дунав 1 | 100,00 | |
| Београд Сава 1 | | |
| Свега: | 100,00 | |
| УКУПНО: | 100,00 | |

I ВОДОТОКОВИ НА КОЈИМА СЕ СПРОВОДИ ОДБРАНА ОД ПОПЛАВА**СПОЉНЕ ВОДЕ**

| Водоток | Водна јединица | Сектор/Деоница | Угрожена насеља | Стање | Дужина (km) |
|---|----------------------------------|----------------------------|-------------------|---|--------------|
| ВП: Сава | | | | | |
| Љубовија и Сабирни канал | „Дрина - Лозница“ | С.7./С.7.2. | Љубовија | ванредна одбрана | 5,90 |
| Лим | „Лим - Пријепоље“ | С.7./С.7.4. | Прибој | ванредна одбрана | 5,20 |
| | | | | Укупно ВП Сава: | 11,10 |
| ВП: Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим | | | | | |
| Лепеница | „ЛЕПЕНИЦА – КРАГУЈЕВАЦ“ | М.3.2. – објекат 4. | Баточина и Лапово | ванредна одбрана | 28,00 |
| Кочански поток | ВЕЛИКА МОРАВА – БУПРИЈА, ПАРАЋИН | М.7.2. – објекат 7. | Ћићевац | ванредна одбрана | 8,90 |
| Габровачка река | НИШАВА – НИШ, ДИМИТРОВГРАД | М.9.1. – објекат 5. и 6. | Ниш | ванредна одбрана | 12,05 |
| Ломничка река | „Западна Морава – Крушевац“ | М.12. – мала брана ван ОП | Крушевац | ванредна одбрана | - |
| Расина | „Западна Морава – Крушевац“ | М.12./М.12.2. брана ЂЕЛИЈЕ | Крушевац | ванредна одбрана | - |
| Мусиној реци | „Западна Морава – Крушевац“ | М.12./М.12.6. објекат 1. | Краљево | ванредна одбрана | 6,91 |
| Западна Морава | „Западна Морава – Крушевац“ | М.12./М.12.6. објекат 2. | Краљево | ванредна одбрана | 2,56 |
| Чемерница | „ЗАПАДНА МОРАВА – ЧАЧАК“ | М.13. – М.13.1. објекат 4 | Балуга | ванредна одбрана | 5,30 |
| | | | | Укупно ВП Морава, Ибар и Лепенац | 63,72 |
| | | | | Укупно: | 74,82 |

УНУТРАШЊЕ ВОДЕ

| Мел. подручје | Водна јединица | ХМС | Угрожена насеља | Стање | Дужина (km) |
|----------------------------|------------------|----------|--|-------------------------------|---------------|
| МП: БЕОГРАД ДУНАВ 1 | | | | | |
| Београд Дунав 1 | „Панчевачки рит“ | БГ Д1 1. | Ковилово, Бесни Фок, Лепушница, Комарева Хумка, Борча, Овча и Крњача | редовна одбрана | 100,00 |
| | | | | Укупно Београд Дунав 1 | 100,00 |
| | | | | Укупно: | 100,00 |

НАРЕДБЕ:**Водно подручје Дунав и Сава:**

УПОЗОРАВАЈУ се сви субјекти из Оперативног плана одбране од поплава за 2023. годину, на приправност и обавезе дефинисане Оперативним планом за одбрану од поплава за 2023.годину („Сл. гласник РС“, бр. 143/2022 од 29.12.2022. године) и Општим планом одбране од поплава („Сл. гласник РС“, бр. 18/19 од 15.03.2019 године), а услед метеоролошког и хидролошког упозорења издатог од стране РХМЗ-а и упозорења, од 15.01.2023. и 16.01.2023. године:

УПОЗОРЕЊЕ НА ОБИЛНЕ ПАДАВИНЕ ЗА ПОДРУЧЈЕ ЈУГОЗАПАДНЕ И ЈУЖНЕ СРБИЈЕ (од 17.01. до 19.01.2023.) Од уторка после подне до четвртка ујутро облачност која ће у Црној Гори условљавати изузетно обилне падавине (од 100 до 150 мм, локално и више) својом периферијом захватиће западне делове Косова и Метохије (уз количину преко 100 мм), као и југозападну Србију, нарочито област јужно од линије Прибој - Пријепоље - Сјеница - Нови Пазар, где ће пасти од 40 до 80 мм кише. Снег се очекује само на највећим висинама изнад 1500-1600м. У осталим крајевима Србије знатно мања количина падавина.

ХИДРОЛОШКО УПОЗОРЕЊЕ: На Лиму код х.с. Пријепоље водостај ће од 18. до 21. јануара бити у већем порасту са достизањем границе ванредне одбране од поплава током 18./19. јануара, а на Ибру код х.с. Рашка водостај ће достићи границу редовне одбране од поплава током 18./19. јануара. На малим бујичним водотоцима ових сливова очекују се локална изливања.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

Упозорење бр. 22/3 од 16.01.2023.године свим субјектима из Оперативног плана одбране од поплава за 2023.г. да у складу са **Метеоролошким упозорењем РНМЗ-а од понедељка 16.01.2023.г. у 09.55ч за упозорењ на обилне падавине за подручје југозападне и јужне Србије од уторка 17.01. до четвртка 19.01.2023.-** Од уторка после подне до четвртка ујутро облачност која ће у Црној Гори условљавати изузетно обилне падавине (од 100 до 150 mm, локално и више) својом периферијом захватиће западне делове Косова и Метохије (уз количину преко 100 mm), као и југозападну Србију, нарочито област јужно од линије Прибој - Пријепоље - Сјеница - Нови Пазар, где ће пасти од 40 до 80 mm кише. Снег се очекује само на највећим висинама изнад 1500 - 1600 m. У осталим крајевима Србије знатно мања количина падавина, и да се строго придржавају својих обавеза из Општег плана за одбрану од поплава 2019-2024 („Сл.гласник РС“, бр.18/19) и Оперативног плана одбране од поплава и леда за 2023.годину .

ОБАВЕШТЕЊА, ИЗВЕШТАЈИ И НАЛОЗИ (НАРЕДБЕ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ ХИТНИХ ИНТЕРВЕНЦИЈА):

Водно подручје Дунав и Сава:

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Нема нових обавештења, извештаја и налога.

II ПРЕГЛЕД ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИХ ПОДАТАКА ЗА 17.01.2023.

| Бр. | Станица | Река | ВОДОСТАЈ | | | ПРОТИЦАЈ |
|-----|---------------|------------|----------|----------------|------|----------|
| | | | 7ч | промена за 24ч | 19ч | 7ч |
| 1 | Варварин | ВЕЛ.МОРАВА | -137 | 0 | -131 | - |
| 2 | Ђуприја | ВЕЛ.МОРАВА | -35 | 3 | -32 | - |
| 3 | Багрдан | ВЕЛ.МОРАВА | 44 | 2 | 40 | - |
| 4 | Љубичево | ВЕЛ.МОРАВА | -272 | 1 | -167 | - |
| 5 | Смед. Паланка | Јасеница | 64 | 0 | - | 0.978 |
| 6 | Смед. Паланка | Кубршница | 80 | -1 | - | - |
| 7 | Мајур | Лугомир | 44 | 0 | - | 1.4 |
| 8 | Врањ. Прибој | ЈУЖ.МОРАВА | -163 | 0 | - | 5.01 |
| 9 | Грделица | ЈУЖ.МОРАВА | 66 | 29 | - | 28.4 |
| 10 | Корвинград | ЈУЖ.МОРАВА | -156 | -1 | - | 44.6 |
| 11 | Алексинач | ЈУЖ.МОРАВА | -93 | -9 | - | - |
| 12 | Мојсиње | ЈУЖ.МОРАВА | 72 | -15 | - | 60.6 |
| 13 | Власотинце | Власина | 32 | 0 | - | 5.82 |
| 14 | Лесковац | Ветерница | 34 | 1 | - | 2.05 |
| 15 | Печењевце | Јабланица | 35 | 0 | - | 1.36 |
| 16 | Пепељевац | Топлица | 12 | -1 | - | 1.16 |
| 17 | Дољевац | Топлица | 4 | -1 | - | 7.53 |
| 18 | Пирот | Нишава | -53 | 0 | - | 12.8 |
| 19 | Ниш | Нишава | 67 | 0 | - | 12.6 |
| 20 | Крат. стена | ЗАП.МОРАВА | 223 | 3 | - | 16.3 |
| 21 | Милочај | ЗАП.МОРАВА | - | - | - | - |
| 22 | Јасика | ЗАП.МОРАВА | -91 | 4 | - | 71.1 |
| 23 | Рашка | Ибар | 236 | 40 | - | 62 |
| 24 | Лоп. лакат | Ибар | 63 | 6 | - | - |
| 25 | Смедерево | ДУНАВ | 514 | 4 | - | 5695 |
| 1 | Јамена | САВА | 644 | -29 | - | 1716 |
| 2 | Ср.Митровица | САВА | 390 | -6 | 387 | 2205 |
| 3 | Шабац | САВА | 246 | -9 | - | - |
| 4 | Београд | САВА | 328 | 1 | 331 | - |
| 5 | Радаљ | ДРИНА | 125 | 98 | 227 | 232 |
| 6 | Пријепоље | ЛИМ | 96 | 21 | - | 105 |
| 7 | Лешница | Јадар | 47 | -3 | - | 6.94 |
| 8 | Ваљево | КОЛУБАРА | 20 | 3 | - | 1.1 |
| 9 | Словац | КОЛУБАРА | 133 | -4 | - | - |
| 10 | Бели Брод | КОЛУБАРА | 30 | 0 | - | 8 |
| 11 | Дражевац | КОЛУБАРА | 114 | -3 | - | - |
| 12 | Боговађа | Љиг | 95 | -5 | - | .915 |
| 13 | Коцељева | Тамнава | 34 | -1 | - | 1.48 |
| 14 | Ђеманов мост | Тамнава | 63 | -4 | - | 1.7 |
| 15 | Бездан | ДУНАВ | 122 | -7 | 126 | 1940 |
| 16 | Богојево | ДУНАВ | 167 | -6 | 170 | 2366 |
| 17 | Бачка Пал. | ДУНАВ | 192 | -1 | 193 | - |

| | | | | | | |
|----|---------------|----------|------|----|------|------|
| 18 | Нови Сад | ДУНАВ | 222 | 0 | 224 | - |
| 19 | Земун | ДУНАВ | 364 | 3 | 366 | - |
| 20 | Панчево | ДУНАВ | 378 | 3 | 380 | - |
| 21 | Смедерево | ДУНАВ | 514 | 4 | - | 5695 |
| 22 | В.Градиште | ДУНАВ | 758 | 1 | - | - |
| 23 | Прахово | Дунав | 311 | 35 | - | - |
| 24 | Сента | ТИСА | 328 | -9 | 334 | 1159 |
| 25 | Тител | ТИСА | 305 | 1 | 306 | - |
| 26 | Багрдан | В.МОРАВА | 44 | 2 | 40 | - |
| 27 | Љубичевски м. | В.МОРАВА | -272 | 1 | -167 | - |
| 28 | Велико Село | Млава | 75 | -1 | - | 7.29 |
| 29 | Књажевац | Б.Тимок | 56 | 1 | - | 9.24 |
| 30 | Зајечар | Б.Тимок | -49 | 4 | - | 8.75 |
| 31 | Чокоњар | Тимок | 144 | 4 | - | 15.8 |

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

- Водостај на Лиму је у благом порасту.
- Водостај на Дрини је у порасту.
- Водостај на Дунаву у благом порасту.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Водостај на Западној Морави је у благом порасту.
- Водостај на Великој Морави је благом порасту, изузев код Варварина где је у стагнацији.

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

Водно подручје Дунав и Сава:

Сектор С.7.:

Деоница С.7.2. објекат: леви насип и десни насип уз Љубовићу са регулисаним коритом реке Љубовиће и регулисаним коритом Сабирног канала:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно водопривредно предузеће ПД „ЕРОЗИЈА“ А.Д., Ваљево спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Дрина - Лозница“, сектор С.7., деоница С.7.2. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. У оквиру хитних радова изведене су I и II фазе радова на санацији оштећеног водног објекта реке Љубовиће кроз Љубовију. У циљу постизања потпуног ефекта и стављања у функцију заштитног водног објекта неопходно је да се у наредном периоду изведе завршетак радова и то на деоници од km 0+145,33 до km 0+307,92 као и на деоници од km 1+450,51 до km 1+600, у укупној дужини од 311,08 m – III фаза.

Деоница С.7.4. објекат: обалоутврда на левој обали Лима у Прибоју, 5.20 km :

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно водопривредно предузеће „Хидро - Тан“ ДОО, огранак Полимље, Прибој спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Лим - Пријепоље“, сектор С.7., деоница С.7.4. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

ХМС БГ Д 1 1.:

Према Оперативном плану за одбрану од унутрашњих поплава вода организован рад особља за спровођење редовне одбране од поплава у времену од 6-18 h, и на црпним станицама од 0-24 h (две смене по 12h). Осматрачка служба обилази мелiorационо подручје и прати стање на терену.

На црпним станицама у погону ангажовани су радници и неопходна механизација на чишћењу решетке и уливних базена од траве, дрезге и пливајућих острва акватичног биља. На решеткама се ствара чеп који онемогућава нормалан проток воде, зато је неопходно уклањање траве која долази на црпне станице.

Током јучерашњег дана техничка служба обишла је канале у насељу Котеж и Крњача уочен је успор на каналу Каловита на пропусту стационажа km 7+000 услед нагомиланог комуналног отпада и трулог стабла (фотодокументација у прилогу). Предлог је ангажовати комбиновану машину СКИП и 2 хидрограђевинска радника на чишћењу пропуста. Приликом укључења ЦС "Борча" покренула су се пливајућа острва акватичног биља и нагомилала се на решетку уливног базена. Да не би дошло до зачепљења решетке извршено је уклањање акватичног биља багером DOSSAN, а комбинованом машином СКИП односи се извађени материјал на депоније у близини и распланира.

- канал 5-22, слив ЦС "Рева" – примећено је да су на стационажи km 0+050 до km 0+150 формиран чепови у каналу од трске. Предлог је да се из канала извади трска како би се побољшао протицајни профил.

- канал 5-23, слив ЦС "Рева" – на неколико места на стационажи km 0+250 и km 0+750 уочен је комунални отпад у каналу. Предлог је да се уклони комунални отпад и трска из канала 5-22 и 5-23 и то ангажовањем комбиноване машине СКИП и хидрограђевинских радника. Предвиђено време рада 10 h.

- канал Каловита, слив ЦС "Рева" – примећен је недефинисан полупотопљен објекат на стационажи km 6+800, пропуст на стационажи km 8+055 је запушен, вода из латералног канала не може да отиче у Каловиту. Предлог проверити чији је полупотопљен објекат - теренска служба; предвиђено време рада 3h. Чишћење пропуста - хидрограђевински радници (2 извршиоца) и комбинована машина СКИП. Предвиђено време рада 4h.

Канал Каловита стационажа km 0+000 до km 8+055 очишћен је кроз програм хитних санационих радова у периоду август 2019 год. до фебруара 2020 год. Током радова на више места уочене су водоводне инсталације

постављене попречно и једна водоводна инсталација подужно у каналу (стационажа km 6+700 до km 6+850); као и испусти ткз. прелива, стога је вода у каналу неспецифичене боје и мириса за отворене канале. Честа појава је и постојање различитих инсталација непосредно уз пропусте (електро, телефонске инсталације, као и инсталације воде и канализације или хидрантске мреже). На инспекцијској стази (стационажа km 7+600 до km 7+800), постоје депоније материјала скупљеног за рециклажу, коју мештани повремено уклоне или у моменту редовног кошења.

У току дана 15.01.2023. извршено је уклањање комуналног отпада из канала Каловита стационажа km 7+000 (фотодокументација у прилогу). ЦС "Борча" – ангажована комбинована машина СКИП на уклањању акватичног биља и пливајућих острва код решетке уливног базена. Након тога комбинованом машином СКИП односи се извађени материјал на депоније у близини и распланира.

Водостај реке Дунав на хидролошкој станици Панчево на дан 16.01.2023. године износи 71,09 mnm (читање 376). Водостај реке Тамиш (мерно место устава Опово) 71,70 mnm. Падавина у протекла 24 сата на подручју Панчевачког рита није било.

Извршено је уклањање трске и комуналног отпада из канала 5-23 стационажа km 0+000 до km 0+100 (фотодокументација у прилогу). Предлог је извршити геодетско снимање коте воденог огледала, каналске мреже у насељу Котеж и Крњача, након чишћења како би се уочило да ли су пропусти канала 5-23 на стационажи од km 0+100 до km 0+900 у функцији, имајући у виду да је канал 5-23 замуљен.

Водостај реке Дунав на хидролошкој станици Панчево на дан 16.01.2023. године износи 71,09 mnm (читање 376). Водостај реке Тамиш (мерно место устава Опово) 71,70 mnm. Количина падавина у протекла 24 сата на подручју Панчевачког рита је било, измерено 3 mm.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

Сектор М.3.:

Деоница М.3.2. објекат 4.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће „MARKO TRANS CARGO“ доо БЕОГРАД спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЛЕПЕНИЦА - КРАГУЈЕВАЦ“, на сектору М.3., деоница М.3.2., заштитни објекат 4., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава

Сектор М.7.:

Деоница М.7.2. објекат 7.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВП „ЂУПРИЈА“ доо Ђуприја спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ВЕЛИКА МОРАВА – ЂУПРИЈА, ПАРАЋИН“, на сектору М.7., деоница М.7.2., заштитни објекат 7., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Сектор М.9.:

Деоница М.9.1. објекти 5. и 6.:

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВДП „ЕРОЗИЈА“ доо Ниш спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „НИШАВА – НИШ, ДИМИТРОВГРАД“, на сектору М.9., деоница М.9.1., заштитни објекти 5. и 6., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. У току извођења радова на изградњи МВ 2x110kV ТС Ниш 2 – ТЦ Ниш 6, од стране извођача радова АД „Електромрежа Србије“, урушен је деснообални успорни насип и оштећена је ножица левообалног успорног насипа на Грабовачкој реци у Нишу.

Сектор М.12.:

Деоница М.12.: мала брана на Јастрепцу

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „ЗАПАДНА МОРАВА“ КРАЉЕВО спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА - КРУШЕВАЦ“, сектор М.12., на Ломничкој реци, мала брана на Јастрепцу, где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница М.12.2.: брана „ЂЕЛИЈЕ“

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ЈКП „Водовод“ Крушевац спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА - КРУШЕВАЦ“, сектор М.12., деоница М.12.2. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава. У складу са Налогом бр М-18/298-6, именовано предузеће по Оперативном плану за одбрану од поплава за хитне истражне радове и анализе, завршило је истражне радове и израду техничке документације за санацију бране Ђелије.

Деоница М.12.6. објекат 1.: Мусина река -Краљево

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „ЗАПАДНА МОРАВА“ КРАЉЕВО спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА - КРУШЕВАЦ“, сектор М.12., деоница М.12.6. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Деоница М.12.6. објекат 2.: Западна Морава и Мусина река -Краљево

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВД „ЗАПАДНА МОРАВА“ КРАЉЕВО спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „ЗАПАДНА МОРАВА - КРУШЕВАЦ“, сектор М.12., деоница М.12.6. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Сектор М.13.:

Деоница М.13.1.: објекат 4.

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће „МОРАВА“ доо, Чачак спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Западна МОРАВА - ЧАЧАК“, сектор М.13., деоница М.13.1., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Главни руководиоца одбране од поплава
за подручје у надлежности ЈВП „СРБИЈАВОДЕ“

Горан Пузовић, дипл.инж.

Доставити:

1. Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Републичка дирекција за воде – Главни координатор одбране од поплава, Београд
2. Министарство унутрашњих послова, Сектор за ванредне ситуације, Републички центар за обавештавање, Београд, факс 011/361-74-92
3. РХМЗ Србије, факс 011/254-27-46
4. ЈВП «Србијаводе» - Главни руководиоца одбране од поплава - Директор
5. ВПЦ «Сава-Дунав» - руководиоца центра, руководиоцу одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311 -29-27
6. ВПЦ «Морава» - руководиоца центра, руководиоцу одбране на водном подручју «Морава», факс 018/4513-820
7. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Јужна Морава, факс 018/4513-820
8. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Западна Морава, факс 032/357-637
9. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Велика Морава, факс 035/8471-355
10. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Смедерево, факс 026/4627-116
11. ЈВП «Србијаводе» - РЈ Неготин, факс 019/546-392