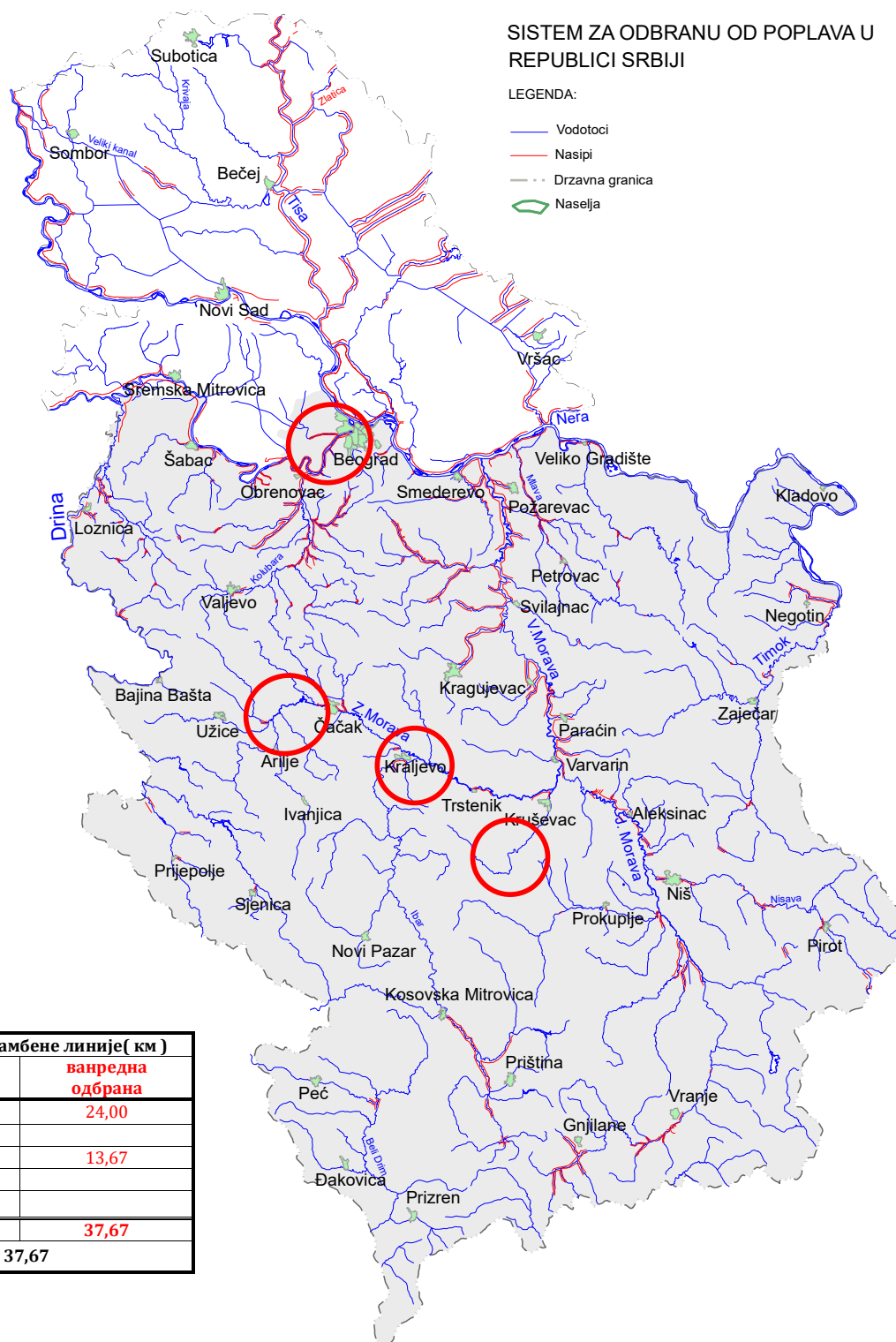


БИЛТЕН бр. 102
О СПРОВОЂЕЊУ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА
НА ПОДРУЧЈУ У НАДЛЕЖНОСТИ ЈВП “СРБИЈАВОДЕ”
14.04.2020.године



| ВОДНО ПОДРУЧЈЕ | Дужина одбрамбене линије(км) | |
|----------------|--------------------------------|------------------|
| | редовна одбрана | ванредна одбрана |
| Дунав | | 24,00 |
| Сава | | |
| Морава | | 13,67 |
| Ибар и Лепенац | | |
| БелиДрим | | |
| Свега: | | 37,67 |
| УКУПНО: | 37,67 | |

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

| Водоток | Водна јединица | Сектор/Деоница | Угрожена насеља | Стање | Дужина (км) | |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------------------|------------------|-------------------------|--------------|
| ВП: Дунав | | | | | | |
| Дунав | „Панчевачки рит“ | Д.6.-Д.6.4. | Палилула, Панчевачки рит, Београд | ванредна одбрана | 24,00 | |
| | | | | | Укупно ВП Дунав: | 24,00 |
| ВП: Морава, Ибар и Лепенац | | | | | | |
| Мушиној реци | „Западна Морава – Крушевац“ | М.12. – М.12.6. Објекат 1. | Краљево | ванредна одбрана | 6,91 | |
| Расина | „Западна Морава – Крушевац“ | М.12. – М.12.2. брана ЂЕЛИЈЕ | Крушевац | ванредна одбрана | - | |
| Бјелица | „Западна Морава-Чачак“ | М.13. - М.13.6. | Гуча, Лучани | ванредна одбрана | 6,76 | |
| | | | | | Укупно ВП Морава | 13,67 |
| | | | | | Укупно: | 37,67 |

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

- Нема нових наредби.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Нема нових наредби.

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 14.04.2020.

| Бр. | Станица | Река | ВОДОСТАЈ | | | ПРОТИЦАЈ |
|-----|---------------|------------|----------|----------------|------|----------|
| | | | 7ч | промена за 24ч | 19ч | 7ч |
| 1 | Варварин | ВЕЛ.МОРАВА | -124 | -3 | -123 | - |
| 2 | Ђуприја | ВЕЛ.МОРАВА | -21 | -3 | -20 | - |
| 3 | Багрдан | ВЕЛ.МОРАВА | 54 | -3 | 55 | - |
| 4 | Љубичево | ВЕЛ.МОРАВА | -301 | 0 | -300 | 120 |
| 5 | Смед. Паланка | Јасеница | 69 | 0 | - | 1.25 |
| 6 | Смед. Паланка | Кубршница | 80 | 0 | - | - |
| 7 | Мајур | Лугомир | 35 | 0 | - | 0.63 |
| 8 | Врањ. Прибој | ЈУЖ.МОРАВА | -135 | -2 | - | 11.8 |
| 9 | Грделица | ЈУЖ.МОРАВА | - | - | - | - |
| 10 | Корвинград | ЈУЖ.МОРАВА | -138 | -4 | - | 59.6 |
| 11 | Алексинач | ЈУЖ.МОРАВА | -57 | -5 | - | 79.7 |
| 12 | Мојсиње | ЈУЖ.МОРАВА | 116 | -5 | - | 105 |
| 13 | Власотинце | Власина | 42 | 0 | - | 9.14 |
| 14 | Лесковац | Ветерница | 61 | -2 | - | 5.99 |
| 15 | Печењевац | Јабланица | 45 | -2 | - | 2.63 |
| 16 | Пепељевац | Топлица | 24 | -1 | - | 2.85 |
| 17 | Дољевац | Топлица | 7 | -3 | - | 8.15 |
| 18 | Пирот | Нишава | -32 | -2 | - | 21.3 |
| 19 | Ниш | Нишава | 86 | -4 | - | 23.9 |
| 20 | Крат. стена | ЗАП.МОРАВА | 245 | -2 | - | 24.5 |
| 21 | Милочај | ЗАП.МОРАВА | 63 | 1 | - | - |
| 22 | Јасика | ЗАП.МОРАВА | -105 | 0 | - | 45.7 |
| 23 | Рашка | Ибар | 169 | -11 | - | 18.6 |
| 24 | Лоп. лакат | Ибар | 48 | -2 | - | - |
| 25 | Смедерево | ДУНАВ | 445 | 5 | - | 3000 |

| | | | | | | |
|----|---------------|----------|------|----|------|-------|
| 1 | Јамена | САВА | 262 | -5 | - | 480 |
| 2 | Ср.Митровица | САВА | 112 | -7 | 110 | 693 |
| 3 | Шабац | САВА | -5 | -5 | - | - |
| 4 | Београд | САВА | 188 | 6 | 189 | - |
| 5 | Радаљ | ДРИНА | 71 | 10 | 90 | 100 |
| 6 | Пријеполје | ЛИМ | 72 | 5 | - | 68.5 |
| 7 | Лешница | Јадар | 0 | -1 | - | 2 |
| 8 | Ваљево | КОЛУБАРА | 19 | 1 | - | 0.993 |
| 9 | Словац | КОЛУБАРА | 63 | -1 | - | 28.9 |
| 10 | Бели Брод | КОЛУБАРА | 12 | 0 | - | 3.76 |
| 11 | Дражевац | КОЛУБАРА | 72 | -4 | - | - |
| 12 | Боговађа | Љиг | 87 | 0 | - | .543 |
| 13 | Коцељева | Тамнава | - | - | - | - |
| 14 | Ћеманов мост | Тамнава | 45 | 0 | - | 0.879 |
| 15 | Бездан | ДУНАВ | 25 | 0 | 25 | 1455 |
| 16 | Богојево | ДУНАВ | 78 | -1 | 78 | 1818 |
| 17 | Бачка Пал. | ДУНАВ | 99 | 0 | 99 | - |
| 18 | Нови Сад | ДУНАВ | 95 | 1 | 95 | - |
| 19 | Земун | ДУНАВ | 231 | 6 | 232 | - |
| 20 | Панчево | ДУНАВ | 262 | 6 | 262 | - |
| 21 | Смедерево | ДУНАВ | 445 | 5 | - | 3000 |
| 22 | В.Градиште | ДУНАВ | 741 | -5 | - | - |
| 23 | Прахово | Дунав | 75 | 43 | - | - |
| 24 | Сента | ТИСА | 251 | -2 | 252 | 534 |
| 25 | Тител | ТИСА | 146 | 5 | 144 | - |
| 26 | Багрдан | В.МОРАВА | 54 | -3 | 55 | - |
| 27 | Љубичевски м. | В.МОРАВА | -301 | 0 | -300 | 120 |
| 28 | Велико Село | Млава | 69 | -1 | - | 6.22 |
| 29 | Књажевац | Б.Тимок | 37 | 0 | - | 3.99 |
| 30 | Зајечар | Б.Тимок | -50 | 0 | - | 8.5 |
| 31 | Чокоњар | Тимок | - | - | - | - |

III ТЕНДЕНЦИЈА ВОДОСТАЈА

Водно подручје Дунав и Сава:

- Водостај на Дунаву је у благом порасту.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Водостај на Западној Морави је у благом порасту, изузев код Крат.стене где је у благом опадању.

IV ПРЕДУЗЕТЕ МЕРЕ, ИЗВРШЕНЕ АКТИВНОСТИ И РАДОВИ

Водно подручје Дунав и Сава:

- Сектор Д.6.:

Деоница Д.6.4. објекат: Десни насип уз Тамиш од Глогоња до Карашца, 19.00 km (66+000-85+000), леви насип уз Карашац од Тамиша до уставе на ушћу у Дунав, 5.00 km (85+000-90+000)

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно водопривредно предузеће ВД „Сибница“ Београд, спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Панчевачки рит“, сектор Д.6., деоница Д.6.4. где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

На техничкој деоници Д.6.4. спроводе се ванредна осматрања насипа у зони укрштања са магистралним гасоводом, свакодневно се прати хидролошка, метеоролошка ситуација и прогноза надлежних субјеката. Из превентивних разлога, а имајући у виду да предметна деоница заштитног објекта представља и критични локалитет, на насипској чуварници бр. 15 (km 81+400) допремљено је 20 ком. ПВЦ џамбо врећа из магацина ВД "Сибница". Дана 22.03.2020. год. извршено је геодетско мерење на предметној локацији, где је констатовано укупно слегање земљишта од почетка праћења (нултог мерења извршеног 25.2.2020. год.) на месту велике депресије на спољној косини насипа износи 9,7 cm, а на месту мањег оштећења – 3 cm.

Дана 06.04.2020. год. извршено је ново геодетско мерење у циљу праћења слегања земљишта. Нису регистроване нове промене на местима оштећења на спољној косини тамешког насипа.

Данас нема евидентираних грађевинских машина на предметној деоници.

Водно подручје Морава, Ибар и Лепенац и Бели Дрим:

- Сектор М.12.:

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.12.2.: 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.

На основу извештаја руководиоца бране „Ђелије“, на реци Расини, уочене су промене на конструкцији водозахватне куле са унутрашње стране. Неопходно је ангажовање надлежних субјеката према Оперативном плану за одбрану од поплава и леда за 2019. годину, ради припреме за хитне интервенције.

- **Сектор М.13.:**

Деоница М.13.6.: Бјелица – Гуча, Лучани

Стручне службе ЈВП „Србијаводе“ и надлежно предузеће ВДОО „Морава“ Чачак спроводе **двадесетчетворочасовно дежурство**, на водној јединици „Западна Морава - Чачак“, сектор М.13., деоница М.13.6., где се предузимају све мере и активности у складу са Општим и Оперативним планом одбране од поплава.

Одговорни извођач радова је проследио обавештење о завршетку уговорених радова на Хитним санационим радовима по Уредби о утврђивању програма обнове за заштиту објеката од вода оштећених у поплавама изазваним елементарним непогодама у јуну 2019. године. Након обиласка радова на терену одржан је састанак председника Извођача радова, Института за водопривреду „Јарослав Черни“ и ЈВП „Србијаводе“, где је договорено да се сви недостаци на градилишту отклоне у временском року који зависи од временских услова на градилишту, пре потписивања Записника о примопредаји радова.

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, руководиоца одбране на водном подручју «Сава» и «Доњи Дунав», факс 011/311 -29-27
6. ВПЦ «Морава» - руководиоца центра, руководиоца 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