



ЈАВНА УСТАНОВА

# ВОДЕ СРПСКЕ

БИЈЕЉИНА

БЕСПЛАТАН ПРИМЈЕРАК

БИЛТЕН

ГОДИНА 1 | БРОЈ 1 | МАРТ-АПРИЛ-МАЈ 2020.



UN WATER

22. МАРТ  
СВЈЕТСКИ  
ДАН  
ВОДА

2020 ВОДА И КЛИМАТСКЕ ПРОМЈЕНЕ



## ВОДА МОЖЕ ДА ПОМОГНЕ У БОРБИ ПРОТИВ КЛИМАТСКИХ ПРОМЈЕНА



**Сарадња  
са Руском  
хуманитарном  
мисијом**



**Представници  
ЈУ „Воде Српске“  
на обуци  
у Јапану**



**Приоритет је  
одговоран и  
квалитетан рад  
свих служби**

**ИНТЕРВЈУ:** МИРОСЛАВ МИЛОВАНОВИЋ,  
ДИРЕКТОР ЈАВНЕ УСТАНОВЕ „ВОДЕ СРПСКЕ“ БИЈЕЉИНА

# Приоритет је одговоран и квалитетан рад свих служби

Циљ нам је да сви сектори и службе у Установи максимално одговорно, квалитетно и брзо завршавају своје радне задатке у циљу реализације пројеката и рјешавања захтјева грађана. Сматрам да смо у том дијелу већ направили велики помак, и истрајаћемо на томе у наредном периоду

У интервјуу за први број билтена Јавне установе „Воде Српске“ Бијељина, директор Мирослав Миловановић истиче да су у претходној години испуњени сви зацртани циљеви Републике Српске у сектору вода, и да је Установа јасно дефинисана као носилац тих активности, заједно са Министарством пољопривреде, шумарства и водопривреде у Влади Републике Српске и Јединицом за координацију пољопривредних пројеката при ресорном министарству.

- Наш циљ у претходном периоду био је да додатно утврдимо надлежности Установе у свим пословима у области вода, што смо остварили усвајањем новог статута Установе током 2019. године, уз сагласност Владе РС. У том смислу, дугујемо велику захвалност ресорном министру Борису Пашалићу и премијеру Радовану Вишковићу који су препознали значај Јавне установе „Воде Српске“ као сервиса Владе Републике Српске у свим пословима који су везани за сектор вода. Таква врста подршке омогућава овој Установи да лакше, брже и квалитетније реализује различите пројекте и активности, како на подручју Републике Српске, тако и у

регионалној и међународној сарадњи. Мислим да смо таквим приступом изградили квалитетну основу за даљи напредак водопривреде Републике Српске у будућности.

**Прошло је тачно годину дана од када сте преузели дужност директора ЈУ „Воде Српске“ Бијељина. Да ли сте задовољни резултатима у овом периоду?**

- Задовољан сам, мада увијек може боље. Циљ нам је да сви сектори и службе у Установи максимално одговорно, квалитетно и брзо завршавају своје радне задатке у циљу реализације пројеката и рјешавања захтјева грађана. Сматрам да смо у том дијелу већ направили велики помак, и истрајаћемо на томе у наредном периоду.

**Како се одвија реализација мјера заштите од поплава?**

- Пројекти се реализују предвиђеном динамиком који су дефинисани

уговорима. Поред великог броја мјера које су у потпуности завршене, тренутно се реализује мјера реконструкције канала Дашница кроз град Бијељина у вриједности од око 4,6 милиона марака, реконструкција Савског насипа у Градишци са изградњом дренажних канала у вриједности од око 7,7 милиона марака, реконструкција Мајевичког ободног канала и реконструкција канала Глоговац на подручју Града Бијељина у вриједности од 6,4 милиона марака, мјере заштите од поплава у Српцу и Новом Граду са санацијом Савског и Врбаског насипа у вриједности од око три милиона марака, санација Савског насипа и каналске мреже Сава - Укрена у Броду у вриједности од око 2,3 милиона марака, недавно је завршен пројекат надвишења Савског насипа на подручју Дубице у вриједности од седам милиона марака, а у току су и

---

ЗАХВАЉУЈУЋИ ПОДРШЦИ РЕСОРНОГ МИНИСТАРСТВА И  
ВЛАДЕ, УСТАНОВА САДА ЛАКШЕ, БРЖЕ И КВАЛИТЕТНИЈЕ  
РЕАЛИЗУЈЕ РАЗЛИЧИТЕ ПРОЈЕКТЕ И АКТИВНОСТИ, КАКО НА  
ПОДРУЧЈУ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ, ТАКО И У РЕГИОНАЛНОЈ  
И МЕЂУНАРОДНОЈ САРАДЊИ

---





активности санације пумпних станица поред ријеке Саве.

**Колико је, узимајући у обзир све наведено, Република Српска данас заштићена од поплава?**

- Нема апсолутне одбране од поплава, то грађани морају да знају. Гдје год постоје изграђени или реконструисани објекти заштите од поплава, постоји и висок ниво поузданости одбране. Тамо гдје не постоје изграђени заштитни насипи, као што је на бујичним водотоцима или поред ријеке Дрине на подручју Семберије, и даље постоји опасност од изливања ријека због високих водостаја. Због тога је неопходан наставак изградње мјера заштите од поплава, у свим дијеловима

Републике Српске. С тим у вези, треба напоменути да је тренутно у току процес ратификације новог уговора са Европском инвестиционом банком, за продужетак пројекта „Житне мјере заштите од поплава у Републици

---

НЕОПХОДАН ЈЕ НАСТАВАК ИЗГРАДЊЕ МЈЕРА ЗАШТИТЕ  
ОД ПОПЛАВА, У СВИМ ДИЈЕЛОВИМА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ.  
У ТОКУ ЈЕ ПРОЦЕС РАТИФИКАЦИЈЕ НОВОГ УГОВОРА СА  
ЕВРОПСКОМ ИНВЕСТИЦИОНОМ БАНКОМ, У ВРИЈЕДНОСТИ  
ОД 19 МИЛИОНА ЕВРА, ЧИЈА БИ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈА  
ТРЕБАЛА ДА ПОЧНЕ ТОКОМ ОВЕ ГОДИНЕ

---

Српској“ у вриједности од 19 милиона евра, чија би имплементација требала да почне током ове године.

**Које пројекте би још издвојили**

**као најважније за Установу?**

- Треба поменути уређење корита ријеке Јање на ушћу у Дрину у вриједности око пет милиона марака, изградњу четири обалоутврде на ријеци Дрини од око 3,7 милиона марака а у току је тендерска процедура за изградњу још седам обалоутврда на ријеци Дрини, затим пројекат наводњавања на подручју Семберије у вриједности око 3,8 милиона марака, те уређење корита ријеке Зелени Јадар у Милићима.

Важни су и пројекти заштите вода, и квалитетна израда стартешких докумената, планова управљања ријечним сливовима, и кључних правилника за сектор вода, на чему константно раде наше стручне службе.

**Када се може очекивати почетак изградње Дринског насипа?**

- ЈУ „Воде Српске“ је један од учесника у тим активностима, уз ресорно Министарство пољопривреде, шамарства и водопривреде у Влади РС, Јединицу за координацију пољопривредних пројеката при ресорном министарству и Град Бијељина. Јавности је познато да су

поједини грађани успорили процес експропријације земљишта јер су незадовољни пројектованом трасом. Стручне службе са грађанима покушавају да пронађу најбоља рјешења. Донесена је и одлука да се умјесто 2 КМ, земљиште плаћа 4 КМ по квадрату, све у циљу да би могли да наставимо процес. Надлежне институције чине све да овај пројекат што прије доведемо у фазу реализације, и да се што прије крене са првом фазом изградње Дринског насипа, од ушћа Јање у Дрину до уставне грађевине у Јањи у дужини од 2,5 километра, за шта су већ обезбијеђена финансијска средства.

## Регионална и међународна сарадња

- За Јавну установу „Воде Српске“ веома је важна сарадња коју смо договорили са Руском хуманитарном мисијом из Москве. Очекујемо да ћемо са нашим руским пријатељима у наредном периоду реализовати низ корисних активности на подручју Републике Српске. Исто тако, поносни смо на остварене резултате рада Заједничке комисије Србије и Републике Српске у области интегралног управљања водама доњег тока ријеке Дрине, гдје ове године треба да приступимо реализацији конкретних заједничких послова. Исто тако, имамо коректну сарадњу и са другим водним агенцијама у БиХ, Агенцијом за водно подручје ријеке Саве из Сарајева и Агенцијом за водно подручје Јадранског мора из Мостара, каже директор Миловановић.

## Рад Заједничке комисије Србије и Републике Српске

У оквиру Споразума о сарадњи у области интегралног управљања водама доњег тока ријеке Дрине, Заједничка комисија Републике Српске и Републике Србије и у 2020. години наставља са својим редовним активностима.



У досадашњем раду Комисије усаглашено је низ конкретних закључака и приједлога рјешења за уређење корита доњег тока ријеке Дрине, који су путем надлежних министарстава прослијеђени на разматрање и одобрење Владама Републике Српске и Србије.

## Протокол о обавјештавању за сливове Врбаса, Уне и Сане

Директор ЈУ „Воде Српске“ Бијељина и руководиоци осталих институција у сектору вода у БиХ, потписали су Протокол за обавјештавање надлежних институција за безбједност и заштиту људи и материјалних добара о могућности појаве поплава на основу добијених резултата прогнозних система за ријеке Врбас, Уна и Сана у БиХ.

Босна и Херцеговина, као и остале земље региона, у великој мјери је изложена опасностима климатских промјена, при чему има ограничене капацитете за рјешавање проблема учесталих плављења највећих ријека.

Управо због тога је веома важна сарадња надлежних институција у сектору вода и међусобна размјена података с циљем заштите становништва и материјалних добара од поплава.



ВАЖАН МЕЂУНАРОДНИ СПОРАЗУМ

# Сарадња са Руском хуманитарном мисијом

Споразум је потписан на четири године, а стране потписнице ће у том периоду међусобно договарати и реализовати конкретне заједничке активности



ЦИЉ СПОРАЗУМА  
ЈЕ ДА РУСКИ  
КАДРОВИ СВОЈЕ  
ЗНАЊЕ ПРЕНЕСУ  
НА НАДЛЕЖНЕ  
СЛУЖБЕ ЈУ „ВОДЕ  
СРПСКЕ“, РАДИ ШТО  
ЕФИКАСНИЈЕ  
ОДБРАНЕ  
ОД ПОПЛАВА

Директор Јавне установе „Воде Српске“ Бијељина Мирослав Миловановић и генерални директор АНО „Руска хуманитарна мисија“ Алексеј Полковников, 3. марта ове године потписали су споразум о сарадњи у области ванредног хуманитарног реаговања.

Потписници споразума изразили су задовољство због будуће сарадње, истакавши братске везе руског и српског народа. Кадрови Руске хуманитарне мисије посједују највиши ниво опремљености и оспособљености за реаговање у ванредним ситуацијама. Циљ овог споразума је да руски кадрови своје

знање пренесу на надлежне службе ЈУ „Воде Српске“, ради што ефикаснијег организовања одбране од поплава и помоћи становништву угроженом од поплава.

Споразум предвиђа сарадњу у спровођењу активности спречавања и отклањања ванредних ситуација, обуку и практично оспособљавање за превентивно дјеловање и реаговање у случају елементарних непогода, пружање ванредне хуманитарне помоћи становништву у случају елементарних непогода и реализацију других заједничких пројеката и програма на територији Републике Српске.



# Рекордан обрачун водних накнада у 2019. години

У 2019. години по основу обрачуна водних накнада у Буџет Републике Српске прикупљено је рекордних 20.954.757 конвертибилних марака

Јавна установа „Воде Српске“ Бијељина у 2019. години остварила је рекордне резултате у праћењу и обрачуна водних накнада. По том основу, у Буџет Републике Српске прикупљено је укупно 20.954.757 конвертибилних марака, што представља раст од 1,5 одсто у односу на до сада рекордну 2018. годину када је прикупљено 20.635.648 КМ.

Милан Трнинић, помоћник директора ЈУ „Воде Српске“ за Сектор за економско-финансијске послове, истиче да су успјешно реализоване и активности које се финансирају из текућег трансфера из Буџета Републике Српске у укупном износу од 9.700.000 КМ за 2019. годину, чији распоред по активностима је одобрила Влада Републике Српске.

Поред текућег трансфера, у 2019. години из кредитних средстава



Милан Трнинић

по пројекту „Хитне помоћи и заштита од поплава у Републици Српској“ финансирана су улагања у објекте у укупној вриједности од 14.235.500 КМ. Ове инвестиције се односе на општине Козарска Дубица, Теслић, Костајница, Србац, Нови Град и Бијељина, а започето је и финансирање активности на реконструкцији пумпних станица.

Улагања у санирање водоприв-

## Обрачун водних накнада 2014-2019

2014	18.413.978 КМ
2015	19.212.191 КМ
2016	20.202.898 КМ
2017	17.858.461 КМ
2018	20.635.648 КМ
2019	20.954.757 КМ

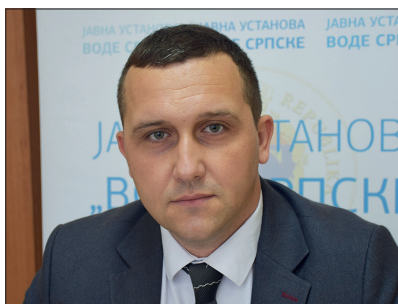
редних објеката вршена су и из средстава Фонда солидарности Републике Српске. Из овог извора одобрено је укупно 2.518.683 КМ у 2019. години а улагања се односе на хитне мјере на подручју Бања Луке, Градишке, Козарске Дубице, Модриче и Вукосавља, затим, на изградњу насипа на ријеци Сани у Приједору, те уклањање спрудшита из корита ријеке Босне на подручју Добоја.

# Унапријеђен систем рада

Значајно је унапријеђен систем рада Установе, како у дијелу унутрашње организације, процедура и нивоа радне дисциплине, тако и у реализацији послова са странкама и другим субјектима

Будимир Игњатов, помоћник директора ЈУ „Воде Српске“ Бијељина за Сектор за правне, имовинске, кадровске и опште послове, оцјењује да је у протеклих годину дана значајно унапријеђен систем рада Установе, како у дијелу унутрашње организације, процедура и нивоа радне дисциплине, тако и у реализацији послова са странкама и другим субјектима.

У Сектору за правне, имовинске, кадровске и опште послове, током 2019. године реализовано је низ активности у области правних и



Будимир Игњатов

имовинских послова, информисања јавности, контроле и ревизије, кадровских, општих и осталих послова у над-

лежности овог сектора.

Треба истаћи послове припреме више правилника из области вода који су упућени ресорном министарству на даље поступање, као и послове излагања пред РГУ, обиљежавање јавног водног добра, припреме нових уговора о раду и анекса уговора о раду за све запослене.

У организацији овог сектора током 2019. године одржано је девет сједница Управног одбора Јавне установе „Воде Српске“ са укупно 37 тачака дневног реда.

# СВЈЕТСКИ ДАН ВОДА 2020 - ВОДА И КЛИМА

# СВАКО ИМА СВОЈУ

Човјечанство више не смије да чека у тражењу паметних рјешења да вода буде у средишту свих акција и климатских промјена. Вода може много да помогне у тој борби. Сваки појединац има своју улогу, тако да свако може примјењивати једноставне кораке у циљу борбе против климатских промјена

Уједињене нације су 1992. године усвојиле резолуцију по којој се у цијелом свијету обиљежава Свјетски дан вода - 22. март. Тиме се покушава нагласити значај очувања вода и животне средине.

Тема Свјетског дана вода 2020. године гласи: „Вода и климатске промјене“ чиме се наглашава да су вода и климатске промјене нераскидиво повезане.

Како глобална популација расте тако расте и потражња за чистом питком водом која нестаје у многим дијеловима свијета. Да би се сачували водни ресурси човјечанство мора да почне да примјењује паметна рјешења која укључују рационално кориштење воде и смањење загађења. Порука



**Да нам се више не би понављале поплаве и природне катастрофе, морамо одговорније да се односимо према води и природи**

СЕКТОР ЗА НАВОДЊАВАЊЕ И ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ

## Изградња и ревитализација система за наводњавање

Здравко Милићевић, помоћник директора ЈУ „Воде Српске“ за Сектор за наводњавање и информационе технологије, као најзначајнију активност у протеклој години истиче ревитализацију постојећих и изградњу нових система за наводњавање у Републици Српској, и то на подручју Требиња, Љубиња, Братунца и Бијељине. Реализоване су и почетне активности у циљу израде катастра пољопривредних површина које се наводњавају путем изграђених система, те базе података



**Здравко Милићевић**

о корисницима воде.

Одјељење за информационе технологије је реализовало низ

активности категоризације послова ИТ-а, развоја информационог система Установе и Републичког водног информационог система. У значајној мјери је модернизована ИТ опрема Установе.

У сарадњи са Одјељењем за издавање водних аката интензиван је и завршен унос података у апликацију „Водна књига“ за период 2016-2019. година.

Крајем 2019. и почетком 2020. реализована је обука запослених за кориштење ГИС софтвера.



# КЛИМАТСКЕ ПРОМЈЕНЕ УЛОГУ!

ионих планова за борбу против  
што ће у свом свакодневном животу



УН гласи да је вода најдрагоцјенији ресурс човјечанства и да је људи морају користити одговорније. Свим људима мора да буде омогућен приступ здравој питкој води.

Због тога кампања за Свјетски дан вода 2020. године промовише

идеје да човјечанство више не смије да чека у тражењу паметних рјешења и да вода мора да буде у средишту свих акционих планова, да вода може много да помогне у борби против климатских промјена и да у том погледу треба тражити приступачна

и стабилна водоводна и санитарна рјешења, и да сваки појединац има своју улогу, тако што ће у свом свакодневном животу примјењивати једноставне кораке у циљу борбе против климатских промјена.

Негативне посљедице климатских промјена, и те како су присутне и видљиве и на подручју Републике Српске, БиХ и Балкана, у виду честих поплава и суша. Да би зауставили негативне утицаје климатских промјена, потребно је да као друштво у цјелини, и као појединци, рационално користимо воду, да не загађујемо водотоке и да тражимо најбоља еколошка рјешења за употребу воде у индустрији и пољопривредној производњи.

## Чувајмо наше воде!

- Република Српска располаже значајним водним богатством, и по томе спада у сам свјетски врх. Да би сачували обновљиве изворе квалитетне воде за наше будуће генерације, потребно је да уложимо више напора у очување животне средине, смањење загађења и рационално кориштење воде.

Природа је способна да сама регенерише и прочисти воде, али човјечанство мора да јој оклакша тај посао кроз одговоран однос према води и природи. То је један од најважнијих задатака нашег друштва.

## СЕКТОР ЗА ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

# Реализовани сви неопходни послови заштите објеката

У Сектору за одржавање објеката одбране од поплава у протеклих годину дана реализоване су бројне редовне и ванредне активности и то: Послови текућег одржавања заштитних-основних водопривредних објеката, предузимање превентивних мјера одбране од поплава, послови организовања и праћења планова одржавања заштитних објеката, активности везане за заштиту вода и јавног водног добра, израда планова одбране од поплава појединих поплавних подручја и ријечних сливова,



Ристо Савић

организовање и спровођење мјера редовне и ванредне одбране од поплава на појединим подручјима, стални

надзор на хидротехничким објектима и други припадајући послови.

Ристо Савић, помоћник директора ЈУ „Воде Српске“ за Сектор за одржавање објеката одбране од поплава, истиче да је у овом сектору било доста ванредних активности због високих водостаја у сливу ријеке Саве у прољеће 2019. године.

Реализоване су и све потребне активности кошења насипа и канала и шљунчања насипа у свим поплавним подручјима, као и ванредни послови према налогу водне инспекције.

СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ ВОДАМА ОБЛАСНИМ РИЈЕЧНИМ СЛИВОМ САВЕ

## Наставља се изградња мјера заштите од поплава

Тренутно се највећи број мјера реализује на подручју Града Бијељина, на реконструкцији каналске мреже - уређење канала Дашница, Мајевичког ободног канала и канала Глоговац

У Сектору за управљање водама обласним ријечним сливом Саве примарна активност у протеклом периоду била је изградња мјера заштите од поплава у оквиру пројекта „Хитне помоћи и заштита од поплава у Републици Српској“ који се финансира из средстава Европске инвестиционе банке у укупном износу од 55 милиона евра. Највећи број мјера из овог пројекта већ је реализован или је реализација у току, а током 2020. године требало би да услједи нови уговор са ЕИБ у



вриједности од око 19 милиона евра за нови програм заштите од поплава.

Уз то, реализован је велики број мјера које су финансиране из средстава Фонда солидарности РС.

Саша Авакумовић, помоћник директора ЈУ „Воде Српске“ за Сектор за управљање водама ОРС Саве, истиче да поред капиталних инвестиција, у овом сектору реализују и редовне активности на пословима управљања водама, заштите и коришћења вода и водоправних аката.

У оквиру овог сектора раде и подручне канцеларије у Бања Луци, Приједору, Добоју и Зворнику, које извршавају радне задатке за подсливове ријека Врбас, Уна, Босна и Дрина.

СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ ВОДАМА ОБЛАСНИМ РИЈЕЧНИМ СЛИВОМ ТРЕБИШЊИЦЕ

## Активности у Херцеговини

У 2019. години, на подручју обласног ријечног слива Требишњице укупан прилив средстава по основу водних накнада износио је 1.418.857 конвертибилних марака

На подручју Сектора за управљање водама обласним ријечним сливом Требишњице завршени су или су при крају радови на више локација, које је недавно обишао и директор ЈУ „Воде Српске“ Мирослав Миловановић, заједно са помоћником директора за ОРС Требишњице Бранком Чолићем.



Реализују се мјере на регулацији одводног канала „Око“ од моста на магистралном путу Трбиње-Љубиње до ушћа у ријеку Требишњицу, за шта су издвојена средства у вриједности од 175.339,12 КМ са пдв. Завршени су радови на регулацији канала Подгљивље-Градина-ријека Требишњица, радови

на регулацији ријеке Сушице и регулацији дијела корита ријеке Језерине.

У плану је и изградња система за наводњавање на подручју Требиња.

Поред инвестиција, у овом Сектору извршавају се и редовни послови управљања водама, одржавања објеката, послови водоправних аката

и водних накнада.

У 2019. години, на подручју ОРС Требишњице укупан прилив средстава по основу водних накнада износио је 1.418.857 марака. Вишегодишњи просјек обрачуна водних накнада у сливу Требишњице износи приближно око два милиона марака. Имајући у виду чињеницу да „ХЕ на Требишњици“ нису радиле пуним капацитетом због хаварије у „ХЕ Плат“, те да је због тога прилив средстава по основу производње електричне енергије био мањи за око 1,3 милиона марака, остварени приход у 2019. био би изнад просјека, и рекордан у задњих пет година.



# Заштита водних ресурса

ПИШЕ: мр Јелена Вићановић, дипломирани инжењер технологије  
НАЧЕЛНИК ОДЈЕЉЕЊА ЗА ЗАШТИТУ И КОРИШЋЕЊЕ ВОДА

Од свих обновљивих ресурса на планети, слатка вода има посебан значај, није је лако пречистити, њен транспорт је скуп, неумољива је и незамјењива. Улога воде је есенцијална у производњи хране, економском развоју и за живот уопште.



Једна од Законом дефинисаних обавеза Јавне установе „Воде Српске“ Бијељина је и заштита квалитета вода и њено рационално кориштење. Заштита воде, као ресурса, спроводи се у сврху достизања циљева заштите животне средине дефинисаних стратешким и планским документима које усвајају институције Републике Српске. Мјере које је потребно предузети да би се достигли циљеви прописују се програмом мјера, као саставног дијела планова управљања ријечним сливом које усваја Влада Републике Српске. За потребе рационалног и одрживог дефинисања мјера за заштиту неопходна је поуздана оцјена статуса вода идентификованих водних тијела. Оцјена статуса се врши на основу резултата мјерења и испитивања квалитета површинских и подземних вода. Поузданост оцјене, а самим тим и програма планираних мјера, зависи од броја локација на којима се врше испитивања, фреквенције узорковања и броја елемената квалитета, односно појединачних параметара.

Праћење квалитета површинских вода Јавна установа „Воде Српске“ системски спроводи већ двадесет година. Нажалост, квалитативна и квантитативна осматрања се

спровode на мање од 15 посто укупног броја водних тијела у обласним ријечним сливовима ријека Саве и Требишњице. На низак ниво поузданости оцјене статуса површинских вода, утиче и ниска фреквенција испитивања, као и потпуно одсуство испитивања одређеног броја елемената квалитета. Разлози за неиспуњавање услова потребних за поуздану оцјену статуса су, првенствено ограничена финансијска средства, али и недовољна техничка и кадровска способност. За она водна тијела на којима нису спроведена истраживања, врши се процјена ризика од недостизања циљева животне средине. Недостатак података прикупљених системским праћењем квалитета за потребе поуздане оцјене статуса директно

## ПРАЋЕЊЕ КВАЛИТЕТА ПОВРШИНСКИХ ВОДА ЈАВНА УСТАНОВА „ВОДЕ СРПСКЕ“ СИСТЕМСКИ СПРОВОДИ ВЕЋ ДВАДЕСЕТ ГОДИНА

утиче на квалитет мјера које се прописују у циљу достизања најмање доброг статуса вода, а самим тим и на процјену средстава која су потребна за реализацију тих мјера.

У Републици Српској се још увијек не спроводи системско осматрање подземних вода за потребе оцјене квалитативног и квантитативног статуса, али су припреме у току.



## Припреме за изградњу нове пословне зграде ЈУ „Воде Српске“

Започете су активности за изградњу нове пословне зграде Јавне установе „Воде Српске“ која би требало да се гради у Дворовима код Бијељине.

У ту сврху, Установа је током 2019. године расписала конкурс за израду идејног урбанистичко-архитектонског рјешења с циљем да се добије квалитетно функционално рјешење нове пословне зграде на датом локацији.

Право учешћа на конкурс имали су сви студенти завршне године или апсолвенти архитектонских и грађевинских факултета, и изабрани су најбољи радови.

Ова активност тренутно је у фази добијања потребних дозвола за градњу.

## Ажурирање планова управљања

Тренутно су у току припремне радње за ажурирање планова управљања обласним сливовима Републике Српске, уз могућност учешћа стручне и заинтересоване јавности: представника регионалних и локалних власти, корисника и загађивача, потенцијалних улагача, невладиних организација и појединаца.

Планови рада са роковима за припрему и усвајање ажурираних планова управљања обласним ријечним сливовима ријеке Саве и ријеке Требишњице Републике Српске, доступни су јавности на званичној интернет страници ЈУ „Воде Српске“ Бијељина: [www.volders.org](http://www.volders.org).



**ПРЕДСТАВЉАЊЕ: ПОДРУЧНА КАНЦЕЛАРИЈА ЗА ПОДСЛИВ РИЈЕКЕ ВРБАС - БАЊА ЛУКА**

## Они чувају наш Врбас

Запослени у Подручној канцеларији за подслив ријеке Врбас - Бања Лука, учествују у бројним пројектима, како на међународним тако и на нивоу Републике Српске, усвајајући тако знања која преносе на ниво подслива којим управљају

Подручна канцеларија за подслив ријеке Врбас у Бањалуци започела је са радом 2002. године у оквиру Републичке дирекције за воде. Законом о водама предвиђено је интегрално управљање водама на простору обласног ријечног слива, а у циљу обезбијеђења ефикасног извршења задатака и промовисања принципа приближавања кориснику посебним актом су основане подручне канцеларије за подсливове, а једна од првих је била и канцеларија у Бањој Луци. У 2013. години канцеларија добија статус Подручне јединице за подслив ријеке Врбас у Бањој Луци и наставља дјеловање у оквиру Јавне установе „Воде Српске“ Бијељина.

Сам обим послова условио је структуру запослених у канцеларији што је подразумевало мултидисциплинарни приступ и самим тим покривање послова из области интегралног управљања водама. Од првобитног броја запослених, којих је било пет у 2002. години, усложњавањем послова и задатака које је преузимала подручна јединица данас она броји десет запосленика. Њеним радом покривено је подручје 12 општина

које се налазе у сливу ријеке Врбас и непосредном сливу ријеке Саве. Обављају се и најсложенији послови из дјелокруга рада ЈУ „Воде Српске“. Запослени у канцеларији узимају учешће у многобројним пројектима, како међународним тако и оним на нивоу Републике Српске, усвајајући знања која преносе на ниво подслива којим управљају. Такође, учествују у раду међународних комисија као што су Међународна комисија за заштиту слива ријеке Дунав, Међународној

*„НИЗ ДУГУ СТАЗУ ЈУРИША ХУЧНО  
ВЕСЕЛО МОМЧЕ, СМЈЕЛО И БУЧНО,  
ПОНОСНИ ВРБАС, ЛАКОГА ХОДА,  
ПЛАНИНАЦ ВРБАС, ЛЕДЕНА ВОДА,  
ПОД ЊЕНОМ СНАГОМ КЛИСУРА ПУЦА,  
ЗЛАЋАНО ЗРНЦЕ НА ДНУ СВЈЕТЛУЦА“*  
**БРАНКО ЋОПИЋ**

комисији за заштиту слива ријеке Саве, и на тај начин прате дешавања у области управљања водама у окружењу.

Након поплава 2010. и 2014. године дошло је до значајних оштећења обала водотока у сливу ријеке Врбас. Кроз Фонд солидарности РС након мајских поплава 2014. године извршено је

26 мјера укупне вриједности око 1.500.000,00 КМ. Такође средствима Фонда солидарности РС извршена је санација рушевне обалоутврде на ријеци Врбас у насељу Чесма у Бањој Луци, обалоутврда на ријеци Врбас у насељу Велико Блашко, општина Лакташи. У сарадњи са Градом Бања Лука извршено је уређење рушевне обале на ријеци Врбас у насељу Карановац, те је у току реализација санација клизишта на десној обали ријеке Врбас у насељу Пријечани. Из пројекта „Хитне мјере заштите од полова у Републици Српској“ извршено је уређење корита ријеке Врбање кроз Челинац, ужи центар, и санација рушевне обале ријеке Укрине.

Кроз послове издавања водоправних аката, учествовању у пословима мониторинга, прописивања услова за кориштења вода, заштите вода од загађења, заштите од вода, управљања водним добром, праћење, обрачунавање и контролу наплате посебних водних накнада и свих других послова уз поштовање законских прописа, запослени се брину о очувању ријеке Врбас и њених притока како би очували њену јединствену вриједност.



# Имовинско-правни послови у сектору вода

**ПИШЕ: Дражен Вишњић, мастер инжењер геодезије**

**ВИШИ СТРУЧНИ САРАДНИК ЗА ГЕОДЕТСКЕ ПОСЛОВЕ**

Имовински односи су међу најсложенијима у друштву. Као такви присутни су и у великој мјери уско везани и за све активности које спроводи Јавна установа „Воде Српске“ Бијељина. Управо из тог разлога постоји Одјељење за правне и имовинске послове у оквиру Сектора за правне, имовинске, кадровске и опште послове.

Свако физичко или правно лице има право на мирно уживање свог власништва. Такође, никоме се не може одузети власништво осим у јавном интересу и под условима предвиђеним законом.

Закон о водама Републике Српске (Службени гласник РС бр. 50/06, 92/09, 121/12 и 74/17), одредбама чланова 9, 10, 11 и 12, јасно дефинише водно добро, јавно водно добро, припадност водног добра јавном водном добру, као и престанак припадности водног добра јавном водном добру.

Водно добро чине водно земљиште, воде и водни објекти, док јавно водно добро чине земљишне честице, водни и хидротехнички објекти, ријеке и потоци, дефинисани морфолошким, геолошким и хидролошким садржајем и као такви, представљају добро од општег интереса, под посебном заштитом и у власништву Републике Српске.

У складу са Законом о водама, јавно водно добро не може бити предмет промета, али може под посебним условима одређеним овим законом или на закону заснованом



подзаконском пропису, бити предмет ограниченог права кориштења закупом, а у одређеним случајевима и концесијом, а што Одјељење за правне и имовинске послове, спроводи у свом свакодневном раду.

Такође, када се говори о престанку припадности водног добра јавном водном добру, а чију процедуру јасно дефинише члан 12. Закона о водама, присутан је велики број захтјева које Одјељење за правне и имовинске послове активно рјешава у сарадњи са Министарством пољопривреде, шумарства и водопривреде и Владом Републике Српске, и на тај начин помаже становништву да ријешу имовинско правне проблеме који су више деценија присутни.

Одјељење за правне и имовинске послове бави се и учествује у излагању на јавни увид података о непокретностима и утврђивању права на непокретностима, активности коју спроводи Републичка управа за геодетске и имовинско-правне послове, у свим градовима и општинама Републике Српске.

Такође, када је у питању рјешавање имовинско-правних односа, активно присуствујемо у катастрима широм Републике Српске, по позивима за расправе, као и поступцима експропријација земљишта, који се тичу имплементације пројеката од општег значаја, а које спроводи Влада Републике Српске.

## Потписан појединачни колективни уговор са синдикатом

Директор Јавне установе „Воде Српске“ Бијељина, потписао је са Синдикалном организацијом, појединачни колективни уговор за запослене у Установи, а у складу са Законом о раду Републике Српске.

Појединачни колективни уговор јасније дефинише права и обавезе запослених и послодавца, и обезбјеђује конкретнију заштиту права радника у односу на посебни колективни уговор, чиме је додатно унапријеђен систем рада у ЈУ „Воде Српске“ Бијељина.

## Водич за приступ информацијама у ЈУ „Воде Српске“

У складу са Законом о слободи приступа информацијама (Сл. гласник РС, бр. 20/01) Јавна установа „Воде Српске“ Бијељина донијела је све законом прописане акте о поступку приступа информацијама.

На званичној интернет страници Установе ([www.voders.org](http://www.voders.org)) објављен је Водич о поступку приступа информацијама, индекс-регистар информација под контролом Установе, као и Образац захтјева за приступ информацијама.

Рад Установе је јаван. Информисање је усмјерено према јавности, државним органима и запосленима у Установи.

Комуникација са јавношћу врши се путем саопштења, одговора на питања јавности, одговора на захтјеве за приступ информацијама, путем конференција за медије, учешћа у емисијама електронских медија и других облика сарадње са јавношћу.

Службено лице за информисање испред ЈУ „Воде Српске“ Бијељина је Саша Мирић, виши стручни сарадник за односе са јавношћу:

+387 55 203 367

+387 55 201 784 (Централа)

[bijeljina@voders.org](mailto:bijeljina@voders.org)

[voderspske@gmail.com](mailto:voderspske@gmail.com)

# Одговор на природне катастрофе и ванредне ситуације

У тежњи да учврсти мир и допринесе економском развоју, јапанска агенција за међународну сарадњу „ЈИСА“ настоји да обезбједи активну подршку региону Балкана. Основни циљ ЈИСА је да буде мост између народа Јапана и народа партнерских земаља, користећи заједничке изворе знања и искустава



У организацији Јапанске агенције за међународну сарадњу „ЈИСА“, у јануару и фебруару 2020. године одржана су два програма обуке за случајеве природних катастрофа и ванредних ситуација, у којима су учествовали и представници Јавне установе „Воде Српске“ Бијељина.

У програму „Стратегија отпорних друштава на природне катастрофе“ који је реализован у јапанском граду Кобе, учествовао је начелник одјељења за ИТ у водопривреди Озрен Ђурић. У овом програму учествовало је укупно седам стручњака из свих дијелова свијета, по један из Индије, Србије, Свети Кристофер и Невиса, БиХ и Бразила, и два из Египта. Овај програм осмишљен је за промоцију стварања отпорног друштва размјеном искустава и добре праксе у Јапану и земљама учесницама. Програм такође тежи томе да допринесе постизању глобалних циљева „Sendai“ оквира, пружањем метода за практично спровођење локалних стратегија-планова за смањење

ризика од катастрофа.

У програму „Јачање капацитета за управљање ванредним ситуацијама“ који је организован у Токију и Кобеу представник ЈУ „Воде Српске“ била је Ивана Плавшић, виши стручни сарадник за хидрологију. У овом програму учествовало је укупно 11 представника из области цивилне заштите и хидрометеорологије, пет из Србије и шест из БиХ. Овај програм има за циљ да унаприједи капацитете за управљање ризицима од

катастрофа са фокусом на активности „припреме“ и „одговора“ као фазама управљачког циклуса за смањење ризика од катастрофа, користећи искуства и знања стечена у Јапану.

Општи циљ овог програма је да се побољша ниво безбједности становника БиХ, Србије и других земаља региона у ванредним ситуацијама, на начин да се исти оспособе да спријече, припреме се и одговоре, односно да адекватно реагују на катастрофе.



**ЈАВНА УСТАНОВА „ВОДЕ СРПСКЕ“ БИЈЕЉИНА** || Милоша Обилића 51, 76300 Бијељина || +387 55 201 784 || bijeljina@voders.org

СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ ВОДАМА ОБЛАСНИМ РИЈЕЧНИМ СЛИВОМ САВЕ || +387 55 226 360

СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ ВОДАМА ОБЛАСНИМ РИЈЕЧНИМ СЛИВОМ ТРЕБИЊИЦЕ || Српска 2, 89101 Требиње || +387 59 245 510 || trebinje@voders.org

СЕКТОР ЗА ОДРЖАВАЊЕ ОБЈЕКТА ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА || +387 55 201 905 || СЕКТОР ЗА НАВОДЊАВАЊЕ И ИТ || +387 51 215 485

СЕКТОР ЗА ЕКОНОМСКО-ФИНАНСИЈСКЕ ПОСЛОВЕ || +387 55 211 516 || СЕКТОР ЗА ПРАВНЕ, ИМОВИНСКЕ, КАДРОВСКЕ И ОПШТЕ ПОСЛОВЕ || +387 55 205 466

ПОДРУЧНА КАНЦЕЛАРИЈА ЗА ПОДСЛИВ РИЈЕКЕ ВРБАС - БАЊА ЛУКА || Алеја Светог Саве 16, 78000 Бања Лука || +387 51 215 485 || banjaluka@voders.org

ПОДРУЧНА КАНЦЕЛАРИЈА ЗА ПОДСЛИВ РИЈЕКЕ БОСНЕ - ДОБОЈ || Војводе Мишића 22, 74000 Добој || +387 53 200 570 || doboj@voders.org

ПОДРУЧНА КАНЦЕЛАРИЈА ЗА ПОДСЛИВ РИЈЕКЕ УНЕ - ПРИЈЕДОР || Алеја Козарског одреда 4, 79101 Приједор || +387 52 240 330 || prijedor@voders.org

ПОДРУЧНА КАНЦЕЛАРИЈА ЗА ПОДСЛИВ РИЈЕКЕ ДРИНЕ - ЗВОРНИК || Светог Саве 66, 75400 Зворник || +387 56 215 990 || zvornik@voders.org