

Преглед водопривредних лабораторија Републике Српске овлашћених

у складу са Правилником о условима које морају испуњавати водопривредне лабораторије као правна лица или у оквиру правних лица које врше одређену врсту испитивања квалитета површинских, подземних и отпадних вода (Службени Гласник Републике Српске бр. 44/01)

(ажурирано 8.11.2024. године)

ИСПИТНЕ ЛАБОРАТОРИЈЕ

| Р.бр. | Назив и адреса овлашћеног субјекта | Број овлашћења | Назив/предмет овлашћења | Рок важења | Надлежна институција | НАПОМЕНА |
|-------|---|---------------------------------------|---|----------------------|--|--|
| 1. | доо "Институт за воде" Бијељина Милоша Обилића 51, Бијељина 055/203-567 www.institutzavode.com | 01-33-2405/08, од 5.3.2008. | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 1 | нема | Министарство пољопривред, шумарства и водопривреде Републике Српске; | Акредитована у складу EN ISO /IEC 17025, од стране БАТА, за испитивање 62 мјерне карактеристике при испитивању воде у лаб, 5 карактеристика на лицу мјеста, 13 метода узорковања, мерење температуре и протока |
| 2. | Технолошки факултет Зворни Каракај бб, Зворник 056/260-190 | 12.07-337-107/24 од 20.5.2024. | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | 20.5.2026. године | Министарство пољопривре, шумарства и водопривреде Републике Српске; | Одобрење се односи на: - мјерење протока површинских и отпадних вода, као и нивоа подземних вода; - узимање, транспорт и чување узорака површинских, подземних и отпадних вода, ријечног и језерског седимента и бентичких организама, фито-и зоопланктона и фауна риба; - физичко-хемијска испитивања <i>in situ</i> (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник, проценат zasiћења, итд.); - мјерења биолошких параметара <i>in situ</i> (примарна продукција, транспарентност); - физичко-хемијска испитивања узорака површинских, подземних вода, седимента, биолошког материјала, отпадних и других вода; - микробиолошка испитивања узорака површинских и подземних вода; - хидробиолошка испитивања воде и седимента (фито и зоопланктон, бентички организми и фауна риба); - токсиколошка испитивања отпадних вода; - евидентирање и контрола свих концентрисаних и расутих извора загађења; - руковање записима анализа, архивирање и обрада резултата; - израда типских и комплексних изјештаја. |
| 3. | Јавна здравствена установа „Институт за јавно здравство“ Републике Српске, Бања Лука | 06-337-533-1/04, од 16.2.2004. године | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | нема | Министарство пољопривред, шумарства и | Акредитована у складу EN ISO /IEC 17025, од стране БАТА |

| Р.бр. | Назив и адреса овлаштеног субјекта | Број овлаштења | Назив/предмет овлаштења | Рок важења | Надлежна институција | НАПОМЕНА |
|-------|--|---|---|-----------------------|---|---|
| | Јована Дучића 1, Бања Лука, 051/232-420 | | | | водопривреде Републике Српске; | |
| 4. | доо"СИСТЕМ КВАЛИТАС" Пале Магистрални пут бб, Пале 057/224-955 | 06-337-1289/06, од 3.3.2006. године | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | нема | Министарство пољопривред, шу марства и водопривреде Републике Српске; | Акредитована у складу EN ISO /IEC 17025, од стране БАТА, за 26 метода у подручју физичко-хемијских испитивања воде, од којих се 12 метода односи на испитивање воде за пиће |
| 5. | ЈП "Хидроелектране на Требишњици" Обала Луке Вукаловића 2, Требиње | 06-337-3561/06, од 29.5.2006. године | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | нема | Министарство пољопривред, шу марства и водопривреде Републике Српске | |
| 6. | ад "Водовод и канализација" Бијељина Хајдук Станка 20, Бијељина 055/226-460 | 06-337-12003/05, од 6.1.2006. године | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | нема | Министарство пољопривред, шу марства и водопривреде Републике Српске | |
| 7. | доо "УНИС - Институт за екологију, заштиту на раду и заштиту од пожара" Источно Сарајево Магистрални пут 64, 71420 Пале, 057/378-180 | 12.07-337-27/24, од 7.3.2024. године | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | 7.3.2026. године | Министарство пољопривред, шу марства и водопривреде Републике Српске | Одобрење се односи на: - Мјерење протока површинских и отпадних вода; - Узимање, транспорт и чување узорака површинских, подземних и отпадних вода; - физичко – хемијских испитивања in situ (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник итд), - физичко – хемијска испитивања површинских, подземних и отпадних вода, за које је лабораторија испуњава просторне и кадровске захтјеве, као и захтјеве за прописаном опремом и уређајима у складу са Правилником о условима које морају испуњавати водопривредне лабораторије као правна лица или у оквиру правних лица које врше одређену врсту испитивања квалитета површинских, подземних и отпадних вода. |
| 8. | „ГРОСС“ д.о.о. Видовданска 15 Градишка ПЈ Сребреница | 12.07-337-373/24, од 15.11.2024. године | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 (два) | 15.11.2026. године | Министарство пољопривред, шу марства и водопривреде Републике Српске | Одобрење се односи на: - Физичко – хемијска испитивања in situ (температура, рН, проводљивости, растворени кисеоник, проценат засићења), - Физичко – хемијска испитивања групе параметара за које су акредитоване методе у складу са Захтјевима BAS EN ISO/IEC 17025:2018, уколико мјерно подручје и медији одговара захтјевима Уредбе о класификацији и категоризацији водотока у Републици Српској, Правилника о условима испуштања |

| Р.бр. | Назив и адреса овлаштеног субјекта | Број овлаштења | Назив/предмет овлаштења | Рок важења | Надлежна институција | НАПОМЕНА |
|-------|---|--|---|--------------------|--|---|
| | | | | | | отпадних вода у површинске воде, Правилника о условима испуштања отпадних вода у јавну канализацију, као и испитивања за које лабораторија посједује одговарајуће уређаје/опрему и располаже кадром у складу са Правилником. - Мјерење протока површинских и отпадних вода, као и нивоа подземних вода. |
| 9. | „ИПИН“ доо институт за примјењену геологију и водоинжењеринг, Видовданска 48 Бијељина | 12.07.-337-256/22 од 15.8.2024. године | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | 15.8.2026. године | Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске | Одобрење се односи на: - Мјерење протока површинских и отпадних вода, као и нивоа подземних вода; - Узимање, транспорт и чување узорака површинских, подземних и отпадних вода; - Физичко-хемијска испитивања <i>in-situ</i> (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник, проценат засићења кисеоником); - Испитивање основних хемијских и физичко-хемијских елемената квалитета за које је лабораторија просторно, технички и кадровски опремљена. |
| 10. | доо "ЕУРОИНСПЕКТ" Добој Осјечани Добој | 12.07-337-67/23, од 4.4.2023. | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | 4.4. 2025. године | Министарство пољопривред, шумарства и водопривреде Републике Српске; | Одобрење се односи на: - Узимање, транспорт и чување узорака; - физичко – хемијских испитивања <i>in situ</i> (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник); - физичко – хемијска испитивања групе параметара за које су акредитоване методе у складу са Захтјевима BAS EN ISO/IEC 17025, уколико мјерно подручје и медији одговара захтјевима Уредбе о класификацији и категоризацији водотока у Републици Српској као и Правилника о условима испуштања отпадних вода у јавну канализацију, односно површинске воде. |
| 11. | Јавна научноистраживачка установа Институт за заштиту и екологију Републике Српске | 12.07-337-346-1/24 од 14.10.2024. године | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | 14.10.2026. године | Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске | Одобрење се односи на: - Мјерење протока површинских и отпадних вода; - Узимање, транспорт и чување узорака површинских, подземних и отпадних вода; - физичко – хемијских испитивања „ <i>in situ</i> “ (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник итд), - физичко – хемијска испитивања површинских, подземних и отпадних вода, за које је лабораторија испуњава кадровске захтјеве, као и захтјеве за прописаном опремом и уређајима из Правилника, - микробиолошка испитивања узорака површинских и подземних вода, - хидробиолошка испитивања, |

| Р.бр. | Назив и адреса овлаштеног субјекта | Број овлаштења | Назив/предмет овлаштења | Рок важења | Надлежна институција | НАПОМЕНА |
|-------|---|---|---|------------------|--|---|
| | | | | | | - токсиколошка испитивања отпадних вода. |
| 12. | доо "МАСТЕР" Бања Лука Драгана Бубућа бр. 19д, 78000 Бања Лука 051/306-125 | 12.07-337-519/22 од 5.1.2023. године | Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2 | 5.1.2025. године | Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске | Одобрење се односи на: - Мјерење протока површинских и отпадних вода; - Узимање, транспорт и чување узорака; - физичко – хемијских испитивања <i>in situ</i> (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник), - физичко – хемијска испитивања површинских, подземних и отпадних вода за које лабораторија испуњава просторне и кадровске услове, као и захтјеве за прописаном опремом и уређајима по Правилнику укључујући за воде 8 метода акредитованих у складу са захтјевима <i>BAS EN ISO/IEC 17025</i> , уколико мјерно подручје и медији одговара захтјевима Уредбе о класификацији и категоризацији водотока у Републици Српској као и Правилника о условима испуштања отпадних вода у јавну канализацију, односно површинске воде. - Микробиолошка испитивања, - Хидробиолошка испитивања и - токсиколошка испитивања отпадних вода. |
| 13. | „Водовод“ а.д. Бања Лука Улица Марије Бурсаћ 4, 78000 Бања Лука 051/498-950, 498-951 | 12.07-337-462/23 3.1.2024. године | Испитивање квалитета вода, ниво друге лабораторије | 3.1.2028. године | Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске | Одобрење се односи на: - Мјерење протока отпадних вода; - Узимање, транспорт и чување узорака; - физичко – хемијских испитивања <i>in situ</i> (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник), - токсиколошка испитивања отпадних вода, - евидентирање и контрола свих концентрисаних и расутих извора загађења; - руковање записима анализа, архивирање и обрада резултата; - физичко – хемијска испитивања површинских, подземних и отпадних вода за које лабораторија испуњава просторне и кадровске услове, као и захтјеве за прописаном опремом и уређајима по Правилнику о условима које морају испуњавати водопривредне лабораторије као правна лица или у оквиру правних лица које врше одређену врсту испитивања квалитета површинских, подземних и отпадних вода, уколико мјерно подручје и медији одговара захтјевима Уредбе о класификацији и категоризацији водотока у Републици Српској као и Правилника о условима испуштања отпадних вода у јавну канализацију, односно површинске воде. |