

## 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 1. 4. 2026. 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
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.	<b>доо "СИСТЕМ КВАЛИТАС" Пале</b> 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
5.	<b>ЈП "Хидроелектране на Требишњици"</b> 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.	<b>ад "Водовод и канализација" Бијељина</b> 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.	<b>доо "УНИС - Институт за екологију, заштиту на раду и заштиту од пожара" Источно Сарајево</b> Магистрални пут 64, 71420 Пале, 057/378-180	12.07-337-56/26, од 19. 3. 2026. године	Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2	19. 3. 2028. 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.	<b>„ГРОСС“ д.о.о. Видовданска 15 Градишка ПЈ Сребреница</b>	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 узорача површинских, подземних и отпадних вода; - физичко-хемијска испитивања in-situ (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.	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 узорача 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 кадровске захтјеве, као и захтјеве за прописаном опремом и уређајима из Правилника, - микробиолошка испитивања узорача површинских и подземних вода, - хидробиолошка испитивања, - токсиколошка испитивања отпадних вода.
11.	доо "МАСТЕР" Бања Лука Драгана Бубућа бр. 19д, 78000 Бања Лука 051/306-125	12.07-337-493/24 од 6. 2. 2025. године	Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2	6. 2. 2027. године	Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске	Одобрење се односи на: - мјерење протока површинских и отпадних вода; - узимање, транспорт и чување узорача; - физичко – хемијских испитивања in situ (рН) - мјерења у подручју физичко – хемијских испитивања воде за 12 метода акредитованих 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;

Р.бр.	Назив и адреса овлаштеног субјекта	Број овлаштења	Назив/предмет овлаштења	Рок важења	Надлежна институција	НАПОМЕНА
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- микробиолошка испитивања;</li> <li>- хидробиолошка испитивања и</li> <li>- токсиколошка испитивања отпадних вода.</li> </ul>
12.	<p>„Водовод“ а.д. Бања Лука Улица Марије Бурсаћ 4, 78000 Бања Лука 051/498-950, 498-951</p>	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	<p>Одобрење се односи на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мјерење протока отпадних вода;</li> <li>- узимање, транспорт и чување узорака;</li> <li>- физичко – хемијских испитивања <i>in situ</i> (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник),</li> <li>- токсиколошка испитивања отпадних вода,</li> <li>- евидентирање и контрола свих концентрисаних и расутих извора загађења;</li> <li>- руковање записима анализа, архивирање и обрада резултата;</li> <li>- 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.</li> </ul>
13.	<p>доо "ЕУРОИНСПЕКТ" Добој Осјечани Добој</p>	12.07-337-86-1/25, од 29. 10. 2025.	Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2	29. 10. 2027. године	Министарство пољопривред, шумарства и водопривреде Републике Српске;	<p>Одобрење се односи на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мјерење протока отпадних вода;</li> <li>- узимање, транспорт и чување узорака површинских, подземних и отпадних вода, ријечног и језерског седимента и бентичких организама, фито и зоопланктона и фауна риба;</li> <li>- физичко – хемијских испитивања <i>in situ</i> (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник, проценат засићења кисеоником итд);</li> <li>- мјерења биолошких параметара <i>in situ</i> (примарна продукција и транспарентност);</li> <li>- физичко – хемијска испитивања узорака површинских, подземних вода, седимента, биолошког материјала, отпадних и других вода;</li> <li>- микробиолошка испитивања узорака површинских и подземних вода;</li> <li>- хидробиолошка испитивања воде и седимента (фито и зоопланктон, бентички организми и фауна риба);</li> </ul>

Р.бр.	Назив и адреса овлаштеног субјекта	Број овлаштења	Назив/предмет овлаштења	Рок важења	Надлежна институција	НАПОМЕНА
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- токсиколошка испитивања отпадних вода;</li> <li>- евидентирање и контрола свих концентрисаних и расутих извора загађења;</li> <li>- руковање записима анализа, архивирање и обрада резултата;</li> <li>- израда типских и комплексних извјештаја.</li> </ul>