

## Преглед водопривредних лабораторија Републике Српске овлаштених

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 22.1.2024. године)

### ИСПИТНЕ ЛАБОРАТОРИЈЕ

Р.бр.	Назив и адреса овлаштеног субјекта	Број овлаштења	Назив/предмет овлаштења	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	12.07-337-175/22 од 30.6.2022.	Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2	30.6.2024. 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 засићења, 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“	06-337-533-1/04, од 16.2.2004. године	Испитивање квалитета вода, ниво	нема	Министарство пољопривред, шу	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
	Републике Српске, Бања Лука Јована Дучића 1, Бања Лука, 051/232-420		лабораторије категорије 2		марства и 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	12.07-337-562/21, од 16.2.2022. године	Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2	16.2.2024. 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 групе параметара из Правилника о условима испуштања отпадних вода у јавну канализацију, односно о условима испуштања у површинске воде, 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	12.07-337-410/22, од 11.11.2022. године	Испитивање квалитета вода, ниво	15.11.2024. године	Министарство пољопривред, шу марства и	Одобрење се односи на: - Физичко – хемијска испитивања in situ (температура, рН, проводљивости, растворени кисеоник, проценат засићења),

Р.бр.	Назив и адреса овлаштеног субјекта	Број овлаштења	Назив/предмет овлаштења	Рок важења	Надлежна институција	НАПОМЕНА
			лабораторије категорије 2 (два)		водопривреде Републике Српске	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 отпадних вода у површинске воде, Правилника о условима испуштања отпадних вода у јавну канализацију, као и испитивања за које лабораторија поседује одговарајуће уређаје/опрему и располаже кадром у складу са Правилником.</li> <li>- Мјерење протока површинских и отпадних вода, као и нивоа подземних вода.</li> </ul>
9.	„ИПИН“ доо институт за примјењену геологију и водоинжењеринг, Видовданска 48 Бијељина	12.07.-337-187/22 од 15.7.2022. године	Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2	15.7.2024. године	Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске	<p>Одобрење се односи на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Мјерење протока површинских и отпадних вода, као и нивоа подземних вода;</li> <li>- Узимање, транспорт и чување узорака површинских, подземних и отпадних вода;</li> <li>- Физичко-хемијска испитивања in-situ (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник, проценат засићења кисеоником);</li> <li>- Испитивање основних хемијских и физичко-хемијских елемената квалитета за које је лабораторија просторно, технички и кадровски опремљена.</li> </ul>
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 пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске;	<p>Одобрење се односи на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Узимање, транспорт и чување узорака;</li> <li>- физичко – хемијских испитивања <i>in situ</i> (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник);</li> <li>- 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.</li> </ul>
11.	Јавна научноистраживачка установа Институт за заштиту и екологију Републике Српске	12.07-337-338/22 од 19.9.2022. године	Испитивање квалитета вода, ниво лабораторије категорије 2	19.9.2024. године	Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске	<p>Одобрење се односи на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Мјерење протока површинских и отпадних вода;</li> <li>- Узимање, транспорт и чување узорака површинских, подземних и отпадних вода;</li> <li>- физичко – хемијских испитивања „in situ“ (температура, рН, проводљивост, растворени кисеоник итд),</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>- 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,</li> <li>- микробиолошка испитивања узорака површинских и подземних вода,</li> <li>- хидробиолошка испитивања,</li> <li>- токсиколошка испитивања отпадних вода.</li> </ul>
12.	<p><b>доо "МАСТЕР"</b>  <b>Бања Лука</b>  Драгана Бубућа бр.  19д, 78000 Бања Лука  051/306-125</p>	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	<p>Одобрење се односи на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Мјерење протока површинских и 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>- 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.</li> <li>- Микробиолошка испитивања,</li> <li>- Хидробиолошка испитивања и</li> <li>- токсиколошка испитивања отпадних вода.</li> </ul>
13.	<p><b>„Водовод“ а.д. Бања Лука</b>  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</li> </ul>

Р.бр.	Назив и адреса овлаштеног субјекта	Број овлаштења	Назив/предмет овлаштења	Рок важења	Надлежна институција	НАПОМЕНА
						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.