



ЗАШТИТА ВОДА
КОНТРОЛНА ЛИСТА -ТЕХНОЛОШКЕ И ДРУГЕ ОТПАДНЕ ВОДЕ

ИНФОРМАЦИЈЕ О ПРАВНОМ ЛИЦУ/ПРЕДУЗЕТНИКУ КОЈИ ИСПУШТА ОТПАДНЕ ВОДЕ	
Назив привредног субјекта:	
Адреса (улица, број):	
Град:	
Општина:	
Матични број	
ПИБ	
Контакт особа	
Назив радног места	
Телефон/Факс/Е-mail	

ПОДАЦИ О ПОСТРОЈЕЊУ КОЈЕ ЈЕ ИЗВОР ЗАГАЂИВАЊА		
Назив постројења		
Адреса	Место	
	Шифра места	
	Поштански број	
	Улица и број	
Општина		
Шифра општине		
ПОДАЦИ О ОВЛАШЋЕНОЈ СТРУЧНОЈ ОРГАНИЗАЦИЈИ КОЈА ВРШИ МЕРЕЊЕ		
Назив овлашћене лабораторије		
Адреса		
Контакт особа		
Телефон		
Број овлашћења		
ПОДАЦИ О МЕРНОМ МЕСТУ-ИСПУСТУ		
Број и назив испуста	Број	
	Назив	
Врста отпадне воде која се испушта	Санитарне	
	Технолошке	
	Расхладне	
	Атмосферске	
Географске координате мерног места	Н	
	Е	
Режим рада испуста	Континуалан	
	Дисконтинуалан	
Пројектовани капацитет испуста (l/s)		
Временски период испуштања (дан/год)		
Укупна количина испуштене отпадне воде у извештајној години на испусту (m ³ /год)		
Врста реципијента		
Назив реципијента		
Систем јавне канализације- ЈКП		



ПОСТРОЈЕЊЕ ЗА ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА		
Нема постројења за пречишћавање отпадних вода		
Подаци о уређају за пречишћавање отпадних вода (ППОВ)	Механичко пречишћавање	
	Решетка	
	Сито, механички филтер	
	Песколов	
	Аерисани песколов	
	Таложник-уздужни	
	Таложник- ламинирани	
	Таложник-радијални	
	Сепаратор масти уља	
	Флотатор	
	Пешчани филтер	
	Хемијско пречишћавање	
	Уређај за неутралзацију	
	Уређај за детоксикацију	
	Јонска измена	
	Хлорисање	
	Озонизација	
	Биолошко пречишћавање	
	Лагуна	
	Аерациони базен	
	Био-филтер	
	Био-диск	
	Нитрификација	
	Денитрификација	
	Ферментација муља	
	Уређаји за измену топлоте	
	Природна измена топлоте-базени, лагуне	
Расхлани торањ-природна циркулација ваздуха		
Расхлани торањ-присилна циркулација ваздуха		
Затворени расхладни уређаји		
РЕГИСТРАЦИЈА И ДОЗВОЛЕ		
1.	Да ли је надзирани субјекат уписан у АПР или други регистар надлежног регистарског органа?	<input type="checkbox"/> Да-0 <input type="checkbox"/> Не*-2
*привредни субјекат за који је одговор на питање под тачком један негативан сматра се нерегистрованим и надзор се врши у складу са одредбом члана 33. Закона о инспекцијском надзору		



А) ИСПУШТАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА		
A1.	Да ли се отпадне воде испуштају у реципијент?	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не -2
A2.	Да ли се отпадне воде испуштају у систем јавне канализације/канализациони систем?	<input type="checkbox"/> Да-0 <input type="checkbox"/> Не -2
A3.	Да ли се отпадне воде континуално испуштају?	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не-2
A4.	Да ли се отпадне воде дисконтинуално/периодично испуштају?	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не-2
Б) АКЦИОНИ ПЛАН		
Б1.	Да ли правно лице и/или предузетник има обавезу да донесе акциони план за постепено достизање граничних вредности емисије загађујућих материја у воде ? ¹	<input type="checkbox"/> Да-0 <input type="checkbox"/> Не-2
<i>* Напомена: уколико је одговор НЕ, није потребно одговарати на питања Б2, Б3 и Б4</i>		
Б2.	Да ли је донет акциони план за постепено достизање граничних вредности емисије загађујућих материја у воде?	<input type="checkbox"/> Да-0 <input type="checkbox"/> Не-2
Б3.	Да ли су у акционом плану утврђени рокови за изградњу уређаја за пречишћавање отпадних вода?	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не -2
Б4.	Да ли правно лице и/или предузетник поступа сагласно Акционом плану ?	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не -2
В) ИСПИТИВАЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА		
В1.	Да ли постоји обавеза континуалног мерења количине испуштених отпадних вода?	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не -2
В2.	Да ли је извршена обавеза континуалног мерења количине отпадних вода помоћу уређаја, мерача протока?	<input type="checkbox"/> Да-0 <input type="checkbox"/> Не -2 <input type="checkbox"/> Нема обавезу-0,5
В3.	Да ли је извршена обавеза дисконтинуалног мерења количине испуштених отпадних вода ? ²	<input type="checkbox"/> Да-0 <input type="checkbox"/> Не-2 <input type="checkbox"/> Нема обавезу-0,5



В4.	Да ли је израчуната количина испуштених отпадних вода ? ³	<input type="checkbox"/> Да-0 <input type="checkbox"/> Не-2 <input type="checkbox"/> Нема обавезу-0,5
В5.	Да ли је извршена обавеза мерења основних и специфичних параметара квалитета отпадних вода? ⁴	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не-2 <input type="checkbox"/> Делимично-0,5
В6.	Да ли се мери количине и испитује квалитет отпадних вода пре и после постројења за пречишћавање отпадних вода?	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не -2 <input type="checkbox"/> Делимично-1 <input type="checkbox"/> Не постоји постројење -0,5
В7.	Да ли је обезбеђено редовно функционисање уређаја, објеката, односно постројења за пречишћавање отпадних вода?	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не -2 <input type="checkbox"/> Делимично-1 <input type="checkbox"/> Не постоји постројење-0,5
В8.	Да ли се води дневник рада постројења за пречишћавање отпадних вода?	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не -2 <input type="checkbox"/> Делимично-1 <input type="checkbox"/> Не постоји постројење-0,5
В9.	Да ли су емисије свих загађујућих материја у воде биле у дозвољеним вредностима, према извештајима овлашћеног правног лица ? ⁵	<input type="checkbox"/> Да-0 <input type="checkbox"/> Не -2 <input type="checkbox"/> Делимично-1
Г) ИЗВЕШТАВАЊЕ		
Г1.	Да ли је правно лице и/или предузетник доставило извештај о извршеним мерењима отпадних вода, јавном водопривредном предузећу, министарству надлежном за послове заштите животне средине и Агенцији за заштиту животне средине једном годишње?	<input type="checkbox"/> Да-0 <input type="checkbox"/> Не -2 <input type="checkbox"/> Делимично-1
Г2.	Да ли је правно лице и/или предузетник доставило годишњи биланс емисија Агенцији за Национални регистар извора загађивања, односно локалној самоуправи за локални регистар извора загађивања, у року до 31. марта? ⁶	<input type="checkbox"/> Да -0 <input type="checkbox"/> Не -2 <input type="checkbox"/> Нема обавезу-0,5

Напомена:

¹ Правно лице и/или предузетник који има постројење за пречишћавање отпадних вода или треба да их изгради и који испушта своје отпадне воде у реципијент или јавну канализацију, осим постројења која подлежу издавању интегрисане дозволе, дужан је да донесе акциони план за



постепено достизање граничних вредности емисије загађујућих материја у воде, утврди рокове за њихово постепено достизање, као и да поступа сагласно акционом плану

² Дисконтинуално мерење се врши у случају сезонских/повремених активности када је настајање и испуштање отпадне воде повремено. Мерење протока отпадних вода у току узорковања ради испитивања квалитета отпадних вода врши се у складу са напред наведеним.

³ Количина испуштене отпадне воде не мери се у случају када је пројектовани годишњи обим технолошке и расхладне отпадне воде из постројења мањи од 30 m³/дан и уколико мали проток отпадних вода не омогућава мерење тог протока. Количина отпадне воде израчунава се из потрошње воде.

⁴ У складу са Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање и/или водном дозволом или интегрисаном дозволом, а посебно у случају када отпадна вода садржи опасне материје. Ако у процесу производње у одређеном погону или делу погона настају отпадне воде које садрже опасне материје правно лице и/или предузетник врши мониторинг унутрашњих токова тих отпадних вода пре њиховог спајања са другим токовима отпадних вода

⁵ Потребно је проверити да ли су у извештају примењене правилне прописане ГВЕ вредности и упоредити их са резултатима мерења. Извештај о мерењу емисије мора садржати прецизно наведен пропис и одредбу прописа (прилог, део, став, тачка) којим је прописана гранична вредност емисије. Извештај треба да садржи кратак опис производње /технолошког процеса/ са поседним нагласком на опасне и приоритетне супстанце и друго прописано у Правилнику о начину и условима за мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима.

⁶ Правилником о методологији за израду националног и локалног регистра извора загађивања, као и методологији за врсте, начине и рокове прикупљања података је прописано за коју врсту постројења се подаци достављају Агенцији за заштиту животне средине и за коју врсту постројења се достављају надлежном органу јединице локалне самоуправе.

Укупан број бодова:45,5

Степен ризика: Незнатан 0-15,5

Низак 16,5-21,5

Средњи 22,5-32,5

Висок 33,5-40,4

Критичан 40,5-45,5



ТАБЕЛА ЗА УТВРЂИВАЊЕ СТЕПЕНА РИЗИКА		
степен ризика	распон броја бодова	обележи утврђени степен ризика по броју бодова
Незнатан		
Низак		
Средњи		
Висок		
Критичан		

НАДЗИРАНИ СУБЈЕКАТ

М.П.

ИНСПЕКТОР

Представници оператора:		Инспектори за заштиту животне средине	
Радно место		Име и презиме	
1.		1.	
2.		2.	
3.		3.	
Датум инспекцијског надзора на терену:			
Број записника, чији је саставни део контролна листа:			