

Одлука о пречишћавању и одвођењу атмосферских и отпадних вода

Одлука је објављена у "Службеном листу општине Шид", бр. [7/2017](#) и [25/2019](#).

I ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Пречишћавање и одвођење атмосферских и отпадних вода је сакупљање и уклањање отпадних, атмосферских и површинских вода са јавних површина јавном канализационом мрежом, одводним каналима, дренажом или на други начин, њихово пречишћавање и испуштање из мреже, одржавање јавне канализационе мреже, канала, сливника и других објеката за уклањање вода, чишћење септичких јама, као и сакупљање искоришћених вода од прикључака потрошача на уличну мрежу и одвођење канализационом мрежом, те пречишћавање и испуштање из канализационе мреже.

Јавна канализациона мрежа и прикључак

Члан 2.

Под јавном канализационом мрежом подразумева се систем за сакупљање, одвођење и пречишћавање отпадних вода.

Јавна канализациона мрежа отпадних вода састоји се од:

1. прикључка на јавну канализациону мрежу и
2. канализационе мреже.

Прикључак на јавну канализациону мрежу почиње од ревизионог шахта, 1 метар иза регулационе линије, а завршава се уливом у јавну канализациону мрежу. Изузетно, ревизиони шахт се у оправданим случајевима може поставити и испред регулационе линије (на јавној површини).

Прикључак на јавну канализациону мрежу чине: цевовод, ревизионо окно (или више њих) и други пратећи елементи који служе да отпадну воду из објекта доведу до јавне канализационе мреже.

Корисници

Члан 3.

Корисницима се сматрају физичка и правна лица чији су објекти спојени са јавном канализационом мрежом, као и она физичка и правна лица која одвођење отпадних вода врше путем септичких јама.

Јавна канализациона мрежа и септичке јаме

Члан 4.

Јавну канализациону мрежу чине: улични цевоводи за одвођење употребљених вода, ревизиони шахтови, заштитне решетке и пумпне станице са опремом, инсталацијама и уређајима за препумпавање.

Под септичком јамом подразумева се систем за сабирање, одвођење, таложење и упијање отпадних вода.

II ПОВЕРАВАЊЕ И ОДВОЂЕЊЕ ОТПАДНИХ ВОДА

Повераванье

Члан 5.

Послове сакупљања, одвођења и пречишћавања отпадних и атмосферских вода, као и одржавање и чишћење јавне канализационе мреже и пратећих система врши Јавно комунално предузеће "Водовод" Шид (у даљем тексту: ЈКП).

Сакупљање и одвођење отпадних вода

Члан 6.

Сакупљање и одвођење отпадних вода врши се прикључком на јавну канализациону мрежу или путем септичких јама.

Обавеза прикључења и забрана

Члан 7.

Сваки објекат који испушта отпадне воде и до кога је изграђена канализациона мрежа, мора бити на њу прикључен. Ако канализациона мрежа није изграђена, сакупљање и одвођење отпадних вода врши се путем, најмање једне септичке јаме.

Забрањено је користити копани бунар, или други природни извор воде као септичку јаму.

Засебан прикључак

Члан 8.

Објекат који се спаја са јавном канализационом мрежом мора имати засебан прикључак.

Власник или корисник објекта, где су се стекли технички услови за прикључење на јавну канализациону мрежу, обавезан је да поднесе захтев за прикључење у року од 30 дана од дана стварања услова.

ЈКП је обавезно да уради прикључак у року од 90 дана од дана стварања услова.

Снабдевање водом из сопственог извора

Члан 9.

Власник односно, корисник објекта који се снабдева водом из сопственог извора, може се прикључити на јавну канализациону мрежу, под условом да постави водомер на сопствени уређај за снабдевање водом.

Трошкови изградње прикључка

Члан 10.

Прикључење на јавну канализациону мрежу врши ЈКП. Трошкови изградње прикључка и прикључног окна врши се на терет корисника.

Уређај за пречишћавање отпадних вода

Члан 11.

Индустријски и други објекти чије отпадне воде садрже штетне и загађујуће материје, могу се прикључити на јавну канализациону мрежу само ако се испред прикључка угради уређај за пречишћавање отпадних вода до квалитета за испуштање у јавну канализациону мрежу.

III ОБАВЕЗЕ ЈКП И КОРИСНИКА

Обавезе ЈКП

Члан 12.

ЈКП је обавезно да непрекидно обезбеђује сакупљање и одвођење отпадних вода корисника и одржава у исправном стању систем за сакупљање и одвођење отпадних вода.

У случају прекида у вршењу обавеза из претходног става, услед више силе или већих техничких сметњи у јавној канализационој мрежи, ЈКП је обавезно да предузме мере за отклањање узрока поремећаја и о томе обавести Општинско веће.

Обавезе корисника

Члан 13.

Корисник је обавезан да:

1. прикључно окно обезбеди и учини приступачним за раднике ЈКП,
2. уколико за одвођење отпадних вода користи септичку јаму, у току њене употребе прописно обезбеди, уредно празни и дезинфикује и
3. да у року од 24 часа пријави ЈКП-у оштећење прикључка на јавну канализациону мрежу.

Престанак експлоатације септичке јаме

Члан 14.

Приликом прикључења на јавну канализациону мрежу, корисник који је до тада за сакупљање и одвођење отпадних вода користио септичку јаму, обавезан је да исту од дана престанка њене експлоатације, прописно испразни, дезинфикује и затвори.

IV УСЛОВИ ЗА КОРИШЋЕЊЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ

Забрана испуштања или убацивања

Члан 15.

У јавну канализациону мрежу забрањено је испуштати или на други начин убацивати штетне, загађујуће и опасне материје изнад прописаних вредности које могу штетно деловати на могућност пречишћавања отпадних вода, или које могу оштетити јавну канализациону мрежу.

У јавну канализациону мрежу забрањено је испуштати отпадну воду од прања и полирања јавних површина, расхладну и атмосферску воду.

Предвиђени услови

Члан 16.

У јавну канализациону мрежу забрањено је испуштати или проузроковати испуштање отпадних материја које угрожавају предвиђени хидраулични режим тока отпадних вода, стабилност објеката јавне канализационе мреже, нормалне биохемијске процесе у каналској води, стабилност процеса рада машина на канализационим црпним станицама, као и предвиђене услове потребне за вршење текуће контроле и поправке система.

Под предвиђеним условима потребним за решавање текуће контроле, експлоатације и поправке система, подразумева се да је забрањено испуштање у јавну канализациону мрежу:

1. Било какве чврсте материје,
2. Отпадне воде из угоститељских или сличних објеката у којима се припрема више од 200 топлих obroka на дан, уколико нису претходно пропуштене кроз одговарајући сепаратор масноће,
3. Отпадне воде из септичких јама и комуналног отпада и
4. Запаљиве и експлозивне материје као што су : нафта као и њени лаки и тешки деривати, остале чврсте , течне и гасовите запаљиве и експлозивне материје.

Дезинфекција пре испуштања

Члан 17.

Здравствене, ветеринарске и друге установе у чијим се отпадним водама могу очекивати патогени микроорганизми, узрочници разних инфективних обољења, обавезни су да своје отпадне воде дезинфикују пре испуштања у јавну канализациону мрежу.

Максимално дозвољена концентрација

Члан 18.

У јавну канализациону мрежу забрањено је испуштање, опасних и штетних материја у концентрацијама већим од граничне вредности емисије за одређене групе или категорије загађујућих материја за технолошке отпадне воде, пре њиховог испуштања у јавну канализацију које су у складу са Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање (Сл. гласник РС, број 67/11, 48/12 и 1/16):

Редни број	Параметар	јединица мере	Гранична вредност емисије
1.	pH		6,5-9,5
2.	Хемијска потрошња кисеоника (ХПК)	mg/l	1000
3.	Биохемијска потрошња кисеоника (ВПК5)	mg/l	500
4.	Укупни неоргански азот (NH ₄ -N, NO ₃ -N, NO ₂ -N)	mg/l	120
5.	Укупан азот	mg/l	150
6.	Амонијак, изражен преко азота (NH ₄ -N)	mg/l	100
7.	Таложне материје након 10 минута	mg/l	150
8.	Укупан фосфор	mg/l	20
9.	Екстракт органским растварачима (уља, масноће)	mg/l	50
10.	Минерална уља	mg/l	30
11.	Феноли (фенолни индекс)	mg/l	50
12.	картан	mg/l	5
13.	Укупно гвожђе	mg/l	200
14.	Укупан манган	mg/l	5

15.	Сульфиде	mg/l	5
16.	Сульфати	mg/l	400
17.	Активни хлор	mg/l	30
18.	Укупне соли	mg/l	5000
19.	Флуориди	mg/l	50
20.	Укупни арсен	mg/l	0,2
21.	Укупни баријум	mg/l	0,5
22.	Цијаниди (лакоиспарљиви)	mg/l	0,1
23.	Укупни цијаниди	mg/l	1
24.	Укупно сребро	mg/l	0,2
25.	Укупна жива (VI)	mg/l	0,05
26.	Укупни цинк (VI)	mg/l	2
27.	Укупни кадмијум (VI)	mg/l	0,1
28.	Укупни кобалт	mg/l	1
29.	Хром VI (VI)	mg/l	0,5
30.	Укупни хром (VI)	mg/l	1
31.	Укупно олово	mg/l	0,2
32.	Укупни калај	mg/l	2
33.	Укупни бакар (VI)	mg/l	2
34.	Укупни никал (VI)	mg/l	1
35.	Укупни молибден	mg/l	0,5
36.	БТЕХ (безен, Золуене, тиобензен, ксилен)	(v)	0,1
37.	Органски растварачи	(v)	0,1
38.	Азбест	mg/l	30
39.	Токсичност		Однос разблажења ЛЦ 50% (токсиколошки тест са рибама или дафнијама)
40.	температура	°C	40

У јавну канализациону мрежу забрањено је испуштање и осталих штетних, токсичних и загађујућих материја, које нису обухваћене овим чланом.

Корисници правна лица

Члан 19.

Сталне анализе састава отпадних вода које се испуштају у јавну канализациону мрежу обављају корисници правна лица једанпут годишње, уз обавезно присуство представника ЈКП приликом узорковања, на лицу места.

Годишњој контроли подлежи само они корисници правна лица код којих се анализом утврди да испуштају у јавну канализациону мрежу материје у већој количини од прописаних вредности датих у табели у члану 18. ове одлуке.

Корисници правна лица, код којих се, по урађеној анализи, утврди да не испуштају материје у већој количини од прописаних вредности датих у табели у члану 18. ове одлуке, анализу отпадних вода врше једном у две године.

Корисници правна лица, који су испуштали материје у јавну канализациону мрежу у количинама већим од прописаних, а код којих се у две узастопне годишње анализе потврди да на испуштају материје у већој количини од прописаних вредности, након тога анализу врше једном у две године.

ЈКП има право да ненајављено, без сагласности корисника правног лица узме узорке отпадне воде и да их анализира у овлашћеној установи. Корисник је обавезан да омогући овлашћеном лицу ЈКП омогући несметано узорковање, а уколико се анализом узетог узорка утврди да испуштене воде не одговарају прописаном квалитету, трошкове анализе плаћа корисник, у супротним анализу плаћа ЈКП.

Корисник правно лице је обавезан да пријави ЈКП промене у технолошком процесу које утичу на промену квалитета испуштених вода и прилагодити рад свог предретмана отпадних вода у складу са прописаним мерама заштите.

V НАКНАДА ЗА КОРИШЋЕЊЕ ЈАВНЕ КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ

Плаћање накнаде

Члан 20.

За коришћење јавне канализационе мреже корисник плаћа накнаду, која се обрачунава по 1 m³ испуштене воде у јавну канализациону мрежу.

Корисник који је прикључен на јавни водовод, плаћа накнаду у зависности од потрошње воде.

Уколико се корисник снабдева водом из сопственог извора, накнада се утврђује према количини испуштене воде, која је једнака количини употребљене воде на сопственом водомеру.

Одређивање накнаде

Члан 21.

Накнаду за коришћење јавне канализационе мреже одређује ЈКП, уз сагласност Општинског већа.

Елементи за одређивање накнаде

Члан 22.

Накнада за коришћење јавне канализационе мреже одређује се на основу:

1. испуштене количине отпадних вода изражене у m³,
2. вредности средстава ангажованих за одвођење и пречишћавање 1 m³ отпадне воде,
3. обима и квалитета утрошеног рада,
4. висине материјалних трошкова одвођења и пречишћавања отпадних вода према стандардима и нормативима утрошка енергије, материјалних и других трошкова или према планираним калкулацијама и
5. других елемената који утичу на накнаду за сакупљање, одвођење и пречишћавање употребљених вода.

Плаћање накнаде и накнада штете

Члан 23.

Уколико овлашћена лабораторија утврди да корисник јавне канализационе мреже испушта воду која садржи материје и друге супстанце преко количина дозвољених овом Одлуком, дужан је платити накнаду за коришћење водопривредних објеката за одвођење употребљених вода, према методологији за плаћање накнаде на основу које ЈКП "Водовод" Шид плаћа накнаду ЈВП "Воде Војводине" Нови Сад.

Додатна накнада за испуштање опасних, токсичних и штетних материја одређује се по утврђеном обрасцу који одређује ЈВП "Воде Војводине" и све промена вредности параметара ажурирају у Службеном листу АПВ.

Уколико се испуштањем забрањених или прекомерних материја на објектима јавне канализационе мреже учини штета, корисник је дужан да ту штету надокнади у целости.

Висину штете из претходног става утврђује Комисија за утврђивање штете, коју именује Општинско веће, по решењу које доноси ЈКП.

VI САКУПЉАЊЕ И ОДВОЂЕЊЕ АТМОСФЕРСКИХ ВОДА СА ЈАВНИХ ПОВРШИНА

Атмосферска канализација

Члан 24.

Сакупљање и уклањање атмосферских вода са јавних и других површина, врши се путем система јавне канализационе мреже атмосферске канализације (у даљем тексту: атмосферска канализација).

Атмосферска канализација се састоји од затворених и отворених атмосферских канала са пратећим објектима и уређајима којима се врши одвођење атмосферских и других употребљених вода.

Програм одржавања јавне канализационе мреже

Члан 25.

Услови и начин одржавања јавне канализационе мреже утврђују се Програмом који доноси ЈКП уз сагласност Општинског већа, најкасније до 31.03. за сваку календарску годину.

Забрана затрпавања

Члан 26.

Забрањено је затрпавање отворених канала атмосферске канализације.

Одржавање атмосферске канализације

Члан 27.

Корисници атмосферске канализације дужни су да одржавају у функционалном стању (одржавање одређеног

профила чишћењем, кошење затрављене косине и травнатих површина око канала, спречавање ерозије и др.), отворене атмосферске канале на јавној површини уз њихове парцеле.

Корисници атмосферске канализације могу градити колски прилаз објекту преко отвореног канала, под условима које утврђује ЈКП.

VII ПРЕЧИШЋАВАЊЕ ОТПАДНИХ И АТМОСФЕРСКИХ ВОДА

Члан 28.

Атмосферске и друге отпадне воде морају се пречистити пре испуштања у јавну канализациону мрежу и реципијент отпадних вода, до квалитета прописаног овом одлуком.

VIII НАДЗОР

Члан 29.

Надзор над применом ове одлуке врши комунални инспектор и инспектор за заштиту животне средине.

IX КАЗНЕНЕ ОДРЕДБЕ

Прекршаји ЈКП

Члан 30.

Новчаном казном у износу од 150.000,00 динара казниће се ЈКП, ако учини прекршај из члана 8. став 3., члана 12. и члана 25. ове одлуке.

За прекршај из става 1. овог члана казниће се и одговорно лице у ЈКП, новчаном казном у износу од 15.000,00 динара.

Прекршаји правног лица

Члан 31.

Новчаном казном у износу од 150.000,00 динара казниће се правно лице, ако учини прекршај из члана 7. став 3., члана 8. став 2., члана 13. тачка 1. и 2., члана 14., члана 15., члана 16., члана 17., члана 18., члана 19., члана 26., члана 27. и члана 28. ове одлуке.

За прекршај из става 1. овог члана казниће се и одговорно лице у правном лицу, новчаном казном у износу од 15.000,00 динара."

Прекршаји предузетника

Члан 32.

Новчаном казном у износу од 75.000,00 динара казниће се предузетник, ако учини прекршај из члана 7. став 3., члана 8. став 2., члана 13. тачка 1. и 2., члана 14., члана 15., члана 16., члана 17., члана 18., члана 19., члана 26., члана 27. и члана 28. ове одлуке.

Прекршаји физичког лица

Члан 33.

Новчаном казном у износу од 25.000,00 динара казниће се физичко лице, ако учини прекршај из члана 7. став 3., члана 8. став 2., члана 13., члана 14., члана 15. члана 18., члана 26. и члана 27. ове одлуке."

X ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 34.

Ступањем на снагу ове одлуке престаје да важи Одлука о пречишћавању и одвођењу атмосферских и отпадних вода на територији општине Шид ("Службени лист општина Срема", број 1/2011).

Члан 35.

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном листу општине Шид".