

На основу члана 60 став 2, а у вези са чланом 4, алинеја 7, 9,10 и 11 Закона о управљању отпадом («Службени гласник Републике Српске », број 53/02 ) и члана 58 Закона о министарствима («Службени гласник Републике Српске», број 70/02 и 33/04) министар за просторно уређење, грађевинарство и екологију Републике Српске доноси

**ПРАВИЛНИК**  
**О КАТЕГОРИЈАМА ОТПАДА, КАРАКТЕРИСТИКАМА КОЈЕ ГА**  
**СВРСТАВАЈУ У ОПАСНИ ОТПАД, ДЈЕЛАТНОСТИМА ПОВРАТА**  
**КОМПОНЕНТИ И ОДЛАГАЊА ОТПАДА**

**Члан 1**

Овим Правилником утврђују се категорије отпада, карактеристике које га сврставају у опасни отпад, дјелатности поврата компоненти ради поновног коришћења и дјелатности одлагања отпада.

**Члан 2**

Све материје или предмети настали као остаци у процесу производње и прераде, истрошени у току коришћења, који не задовољавају утврђене критерије, или им је рок употребе у одговарајуће сврхе истекао, или из других разлога нису за употребу, а морају се одложити у сврху трајног или привременог збрињавања, разврставају се у категорије и утврђује шифра према табели:

<b>Шифра</b>	<b>Категорија отпада</b>
Q1	Производња или кориштење отпада уколико другачије није одређено у даљем тексту.
Q2	Производи који не задовољавају спецификацијске критерије.
Q3	Производи чији је рок употребе у одговарајућу сврху истекао.
Q4	Просути материјали, изгубљени или изложени некој незгоди, укључујући било који материјал, опрему итд., загађени као резултат те незгоде.
Q5	Материјали који су загађени или запрљани као резултат планираних активности (остаци од активности чишћења, материјали за паковање и амбалажа).
Q6	Дијелови који се не могу искористити (одбачене батерије, истрошени катализатори итд.).
Q7	Материје чија употреба не задовољава потребе (загађене киселине, загађени растварачи, истрошене соли за омекшавање итд.).
Q8	Остаци индустријских процеса (шљака и други материјали).
Q9	Остаци од процеса смањења нивоа загађења (шљака, муљ, прашина, истрошени филтери итд.).
Q10	Остаци од машинске обраде/финалне обраде (струготине, ковина послуже жарења итд.).
Q11	Остаци процеса црпљења сировина и њихове обраде (остаци из рудника, муљ од нафтних сировина).
Q12	Загађени материјали ( уља загађена ПЦБ-ом, итд).

Q13	Било који материјали, материје или производи чија је употреба забрањена законом.
Q14	Производи које власник (ималац) више неће користити (отпаци од пољопривреде, кућни, комерцијални или трговачки отпад итд.).
Q15	Загађени материјали, материје или производи настали као резултат санационих мјера спроведених на земљи.

### Члан 3

Све материје или предмети из претходног члана сврстани у категорије отпада, по својим карактеристикама сврставају отпад у опасни отпад према сљедећој табели:

Шифра	Кратак опис	Опширнији опис
H1	Експлозиван	Супстанце и препарати који могу експлодирати под дејством пламена или који су осјетљивији на ударе и ломове, од динитробензена.
H2	Оксидирајући	Супстанце и препарати високе егзотермичке реактивности у контакту с другим супстанцама, нарочито оним запаљивим.
H3-А	Високо запаљив	Течне супстанце и препарати чија је тачка паљења испод 21 <sup>0</sup> С (укључујући врло запаљиве течности), или супстанце и препарати који се могу загријати и запалити у контакту с ваздухом на температури околине, без примјене икакве енергије, или – чврсте супстанце и препарати који се могу лако запалити након кратког контакта са запаљивим извором и који наставља да гори или се користи након уклањања запаљивог извора, или – гасовите супстанце или препарати који су запаљиви на ваздуху под нормалним притиском, или – супстанце и препарати који у контакту с водом или влажним ваздухом развијају високо запаљиве гасове у опасним количинама.
H3-В	Запаљив	Течне супстанце и препарати чија је тачка паљења једнака или већа од 21 <sup>0</sup> С и мања или једнака 55 <sup>0</sup> С.
H4	Иритантан	Некорозивне супстанце и препарати који, путем тренутног, продуженог или поновљеног контакта с кожом или слузавом мембраном могу проузроковати запаљење.
H5	Штетан	Супстанце или препарати који уколико се удишу или прогутају или продру у кожу, могу бити узрок ограниченог ризика по здравље.
H6	Токсичан	Супстанце и препарати (укључујући веома токсичне супстанце и препарате) који, уколико се удиши или прогутају или продру у кожу могу бити узроком озбиљних, акутних или хроничних здравствених ризика, чак и смрти.
H7	Канцероген	Супстанце или препарати уколико се удишу или прогутају или продру у кожу могу изазвати рак или повећати вјероватноћу његовог јављања.
H8	Корозиван	Супстанце и препарати који у контакту с живим ткивима могу да их униште.

H9	Инфективан	Супстанце које садрже различите микроорганизме или њихове токсине који су познати или за које се вјерује да узрокују болест код човјека или осталих живих организама.
H10	Тератоген	Супстанце или препарати који ако се удишу или прогутају или ако продру у кожу могу проузроковати ненасљедне конгениталне деформације или повећати вјероватноћу њиховог јављања.
H11	Мутаген	Супстанце или препарати који уколико се удишу или прогутају или продру у кожу могу проузроковати насљедне генетске деформитете или повећати вјероватноћу њиховог јављања.
H12		Супстанце и препарати који отпуштају токсичне или врло токсичне гасове у контакту с водом, ваздухом или киселином.
H13		Супстанце или препарати које након одлагања посједују било коју од горе наведених карактеристика. Супстанце и препарати који на било који начин након одлагања могу да се повежу са другом супстанцом; нпр. база која има било коју од горе наведених карактеристика.
H14	Екотоксичан	Супстанце и препарати који представљају или могу представљати тренутни или накнадни ризик за једну или више области заштите животне средине.

#### Члан 4

Дјалатности које могу довести до поврата компоненти исказане су у сљедећој табели:

Шифра	Опис
R1	Већински се користи као гориво или други вид за производњу енергије.
R2	Рециклажа/санација органских супстанци које се не користе као растварачи R3.
R3	Рециклажа/санација органских супстанци које се не користе као растварачи (што укључује компостирање и друге процесе биолошке трансформације).
R4	Рециклажа/санација метала и металних једињења.
R5	Рециклажа/санација осталих неорганских материјала.
R6	Регенерација киселина и база.
R7	Поврат компоненти кориштених за смањење загађења.
R8	Поврат компоненти из катализатора.
R9	Прерада уља и остали видови обнове уља.
R10	Обрада земљишта у циљу унапређења пољопривреде или животне средине.
R11	Кориштење отпада насталог као резултат једне од наведених активности R1-R10.
R12	Размјена отпада у циљу кориштења за активности наведене под тачкама R1-R11.
R13	Складиштење отпада до његове употребе за једну од активности

	наведених под тачкама R1-R12 (искључујући привремено складиштење или непосредно скупљање прије одвожења, на мјесту настанка).
--	---

### Члан 5

Дјелатности одлагања отпада у смислу члана 4, алинеја 7, Закона о управљању отпадом, сматрају се активности исказане у следећој табели:

Шифра	Опис
D1	Одлагање на или у земљу (депонија).
D2	Третман земље (биоразградња течних или муљевитих отпада у земљи).
D3	Дубоко убризгавање ( убризгавање отпада у бунаре, солне куполе или природна спремишта).
D4	Површинско затрпавање (одлагање течних или муљевитих отпада у јаме, базене или лагуне).
D5	Посебно изграђене депоније (одлагање у положене изоловане ћелије које су затворене и изоловане једна од друге и од спољашности).
D6	Испуштање чврстог отпада у воду.
D7	Биолошки третман који није дефинисан овим чланом, који има за посљедицу коначна једињења или смјесе који се одлажу на неки од начина дефинисаних овим чланом.
D8	Физичко-хемијски третман који није дефинисан овим чланом, који има за посљедицу коначна једињења или смјесе који се одлажу на неки од начина дефинисаних овим чланом (испаривање, сушење, калцинирање итд.).
D9	Спаљивање на земљи.
D10	Стално ускладиштење (постављање контејнера у руднику итд.).
D11	Мијешање отпада прије почетка било које активности овог члана.
D12	Препакивање отпада прије почетка било које активности овог члана.
D13	Ускладиштење до почетка активности из овог члана, искључујући привремено складиштење и непосредно сакупљање отпада на локацији гдје је произведен.

### Члан 6

Овај Правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у « Службеном гласнику Републике Српске ».

Број:  
Датум:

МИНИСТАР

Мухамед Лишић, дипл. правник