

Pavojingos atliekos, susidarančios buityje:

- galvaniniai elementai, turintys sunkiųjų metalų (Pb, Ni-Cd, Hg), akumulatoriai,
- pasenė vaistai,
- buitinės chemijos produktai,
- lakų, dažų, skiediklių atliekos,
- cheminėmis medžiagomis užteršta pakuotė,
- panaudoti tepalai, tepalų filtrais ir kitos naftos produktų atliekos,
- gyvisdabrio turinčios atliekos (luminescencinės lempos, termometrai).

Kaip elgtis su pavojingomis atliekomis?

- nemaišykite jų su kitomis buitinėmis atliekomis,
- nepilkite į plautuvę ar klozetą, lietaus nuotekų šulinius ar tiesiog ant žemės,
- išmeskite tik tuščią ir sausą pavojingų gaminių pakuotę,
- jeigu pavojingų medžiagų liko, sandariai jas uždarykite ir pristatykite į pavojingų atliekų surinkimo vietą - pavojingų atliekų priėmimo punktą prie Kairių sąvartyno (Šiaulių raj.) arba UAB „Toksika“ (Aukštraklių km., Šiaulių raj.).

Buityje susidarančios pavojingos atliekos bus surenktinos apvažiavimo būdu pagal iš anksto vežėjų paskelbtus grafikus.

**Nebūk abejingas
savo ir savo artimujų
sveikatai.**



VŠĮ ŠIAULIŲ REGIONO ATLIEKŲ
TVARKYMO CENTRAS
Ežero g. 16, LT-76356 Šiauliai.
Tel./faksas 520002
El. p. info@sratc.lt
www.sratc.lt



**SAUGUS
ATLIEKŲ
ŠALINIMAS**



SAUGUS ATLIEKŲ ŠALINIMAS

Atliekos ne tik teršia aplinką, užima daug vietas – didelė jų dalis yra pavojingos aplinkai ir žmonių sveikatai.

Saugosi aplinką ir savo sveikatą, jei ...

- mažinsi atliekų susidarymą buityje,
- susidariusias atliekas rūšiuosi ir išmesi į specialius rūšiavimo konteinerius arba atiduosi atliekų perdirbėjams,
- atliekas atiduosi atliekų tvarkytojams.

NETERŠK!

Draudžiama atliekas užkasti, deginti, išmesti pamirkėse, pakelėse ar kitose tam neskirtose vietose.

Pasaulinės sveikatos organizacijos duomenimis, deginant atliekas išsiskiria toksiškiausios kancerogeninės medžiagos – dioksinai, furanai. Taip pat išsiskiria nuodingos (anglies monoksidas, sieros dioksidas ir trioksidas, amoniakas, azoto monoksidas) ir labai nuodingos (sieros vandenilis, chloras, fluoro vandenilis, azoto dioksidas) dujos, siera (susimaišiusi su suodžiais gali sukelti gaisrą kamine), fenolis (labai nuodinga, gyvus audinius ardanti medžiaga, galinti sukelti sunkiai gyjančias opas ir žaizdas).

Moksliniai tyrimai parodė, kad kelios dešimtys šeimų, deginančių atliekas namuose, orą dioksinais užteršia labiau nei dešimtis tūkstančių gyventojų aptarnaujanti specialiai įrengta atliekų deginimo krosnis, kadangi joje palaikoma labai aukšta, net 1000 - 1500°C temperatūra.

Netinkamas atliekų šalinimas teršia orą, vandenį, žemę ir kelia pavojų žmogaus sveikatai. Iš aplinkos nuodingos medžiagos su maistu, per orą ar vandenį patenka į žmogaus organizmą.

Savivaldybių tarybos tvirtindamos Komunalinių atliekų tvarkymo taisyklės siekia užtikrinti saugų atliekų tvarkymą, kuris nekelštų pavojus žmogaus sveikatai ir aplinkai.

Savivaldybių tarybų patvirtintų atliekų tvarkymo taisyklių pažeidimas užtraukia įspėjimą arba baudą iki 2000 litų. (Lietuvos Respublikos administracinių teisés pažeidimų kodekso 161⁽¹⁾ straipsnis).

Šiaulių regioniniame savaryste Aukštakiuose šalinamos tik nepavojingos komunalinės atliekos. Todėl iš bendro komunalinių atliekų srauto atliekų turėtojai turi išskirti pavojingas atliekas.

Pavojingos atliekos – tai medžiagos, kurios gali padaryti žalos žmogaus ar gyvūnų sveikatai ir aplinkai, pasižyminčios bent viena iš šių savybių:

- sprogstamosios medžiagos ir preparatai,
- labai degios,
- dirginančios,
- kenksmingos,
- toksiškos,
- kancerogeninės,
- édžios,
- infekcinės.

Pavojingos medžiagos ženklinamos šiais sutartiniais simboliais:



sprogi



oksiduojanti



labai degi



toksiška



ésdinanti



dirginanti