



**APLINKOSAUGOS REIKALAVIMAI AUTOSERVISAMS. GAMINTOJO
ATSAKOMYBĖS PRINCIPŲ ĮGYVENDINIMAS**

METODINĖ MEDŽIAGA

TURINYS

1. Teisės aktai, reglamentuojantys transporto priemonių techninę priežiūrą ir remontą.....	3
2. Transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto reglamentavimas.....	5
3. Reikalavimai transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto dirbtuvių įrengimui.....	6
4. Reikalavimai atliekų tvarkymui.....	9
5. Reikalavimai nuotekų tvarkymui.....	11
6. Reikalavimai aplinkos oro apsaugai.....	11
7. Reikalavimai darbant su cheminėmis medžiagomis ir preparatais.....	13
8. Gamintojo atsakomybės principo įgyvendinimas.....	14
9. Asmenų, vykdančių transporto priemonių techninę priežiūrą ir remontą, kontrolė ir atsakomybė.....	15
10. Priedai.....	29

1. TEISĖS ATAI, REGLAMENTUOJANTYS TRANSPORTO PRIEMONIŲ TECHNINĘ PRIEŽIŪRĄ IR REMONTĄ

- Aplinkos apsaugos reikalavimų transporto priemonių techninei priežiūrai ir remontui aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. liepos 13 d. įsakymu Nr. D1-405 (Žin., 2007, Nr. 85-3430, 2011 Nr.16-767, 2011 Nr. 147-6911);
- LR atliekų tvarkymo įstatymas (Žin., 1998, Nr. 61-1726; 2000, Nr. 90-2776; 2002, Nr. 13-475, Nr. 72-3016; 2003, Nr. 61-2768; 2004, Nr. 73-2544; 2005, Nr. 84-3111; 2008, Nr. 76-2999; 2008, Nr. 81-3180; 2009, Nr. 154-6961; 2010, Nr. 54-2645; 2011, Nr. 52-2501, 2012 Nr. 6-188, 2012 Nr. 6-190)
- LR aplinkos ministro įsakymu patvirtintos Atliekų tvarkymo taisyklės (Žin. 2004, Nr. 68-2381; 2007, Nr.11-461; 2008, Nr.26-942; 2008, Nr.55-2109; 2008, Nr.67-2541; 2010, Nr.43-2070; 2010, Nr.70-3492; 2010, Nr.135-6910; 2011, Nr.57-2721);
- Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir atskaitų teikimo taisyklės (Žin., 2011, Nr. 57-2720, 2011 Nr. 149-7006);
- Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus įsakymu patvirtintas Aplinkos apsaugos reikalavimų transporto priemonių techninei priežiūrai ir remontui vykdymo kontrolinis klausimynas (Žin., 2012, Nr. 11-491, 2012 Nr. 31-1487);
- LR aplinkos ministro įsakymu patvirtintos Baterijų ir akumuliatorių bei baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo taisyklės (Žin., 2008, Nr. 86-3439);
- LR aplinkos ministro įsakymu patvirtintas Statybos techninis reglamentas (STR 1.05.05:2004) Statinio projekto aplinkos apsaugos dalis (Žin., 2004, Nr. 50-1675; 2006, Nr. 60-2152; 2008, Nr. 110-4205);
- Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 (Žin., 2007, Nr. 42-1594);
- Nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 (Žin., 2006, Nr. 59-2103; 2007, Nr. 110-4522; 2009, Nr. 83-3473; 2009, Nr. 159-7267; 2010, Nr. 59-2938; 2011, Nr. 39-1888);
- Vandens išteklių naudojimo ir teršalų, išleidžiamų su nuotekomis, pirminės apskaitos ir kontrolės tvarka, patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2001 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. 171 (Žin., 2001, Nr. 29-941; ., 2005, Nr. 24-785, 2012 Nr. 1-29);
- Lakiųjų organinių junginių, susidarančių naudojant tirpiklius tam tikrų veiklos rūšių įrenginiuose, emisijos ribojimo tvarka, patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. gruodžio 5 d. įsakymu Nr. 620 (Žin., 2003, Nr. 15-634; 2003, Nr. 64-2913; 2009, Nr. 143-6319, 2010 Nr. 76-3902);
- Automobiliai su Otto varikliais. Anglies monoksidas ir angliavandeniliai išmetamosiose dujose. Normos ir matavimo metodai (LAND 14-2000), patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2000 m. kovo 8 d. įsakymu Nr. 89 (Žin., 2000, Nr. 23-593);
- Automobiliai su dyzeliniais varikliais. Išmetamųjų dujų dūmingumas. Normos ir matavimo metodai (LAND 15-2000), patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2000 m. kovo 8 d. įsakymu Nr. 89 (Žin., 2000, Nr. 23-593);
- LR aplinkos ministro įsakymu patvirtintos Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, atnaujinimo ir panaikinimo taisyklės (Žin., 2002, Nr. 85-3684; 2005, Nr. 103-3829; 2006, Nr.120-4571; 2007, Nr.5-230; 2007, Nr.106-4358; 2007, Nr.133-5410; 2008, Nr.17-605; 2008, Nr.55-2110; 2008, Nr.88-3546; 2009, Nr.1-12; 2009, Nr.126-5457; 2010, Nr.13-634; 2010, Nr.135-6909; 2011, Nr.4-135; 2011, Nr.16-771; 2011, Nr.21-1038; 2011, Nr.28-1355; 2011, Nr.88-4223, 2011 Nr. 165-7879, 2012 Nr. 27-1245);
- LR Vyriausybės nutarimas Dėl kvalifikacinių reikalavimų darbuotojams, aptarnaujantiems, remontuojantiems, tikrinantiems ir išmontuojantiems ozono sluoksnį ardančių medžiagų turinčią šaldymo ir oro kondicionavimo įrangą, šiluminius siurblius (Žin., 2006, Nr. 77-3004, Nauja redakcija 2012-03-01);

- LR aplinkos ministro ir LR ūkio ministro įsakymas Dėl 2006 m. gegužės 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 842/2006 dėl tam tikrų fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų įgyvendinimo užtikrinimo (Žin., 2007, Nr. 73-2915);
- LR aplinkos ministro įsakymas Dėl įmonių ir darbuotojų, vykdančių veiklą, susijusią su įranga ir sistemomis, turinčiomis tam tikrų fluorintų šiltnamio dujų, sertifikavimo ir atestavimo (Žin., 2008, Nr. 104-4003);
- LR aplinkos ministro įsakymas dėl duomenų apie fluorintas šiltnamio efektą sukeliančias dujas ir ozono sluoksnį ardančias medžiagas teikimo, surinkimo ir tvarkymo, šių dujų ar medžiagų turinčios įrangos ir sistemų apskaitos tvarkos aprašo patvirtinimo (Žin., 2010, Nr. 5-200, 2012 Nr. 11-482);
- Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1005/2009; pakeitimas 744/2010 dėl ozono sluoksnį ardančių medžiagų;
- Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 842/2006 dėl tam tikrų fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų;
- Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-47 Dėl cheminių medžiagų ir preparatų apskaitos tvarkos aprašo patvirtinimo (Žin., 2008, Nr. 77-3049; Žin., 2008, Nr. 123-4688; Žin., 2009, Nr. 17-672);
- Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-462 Dėl duomenų ir informacijos apie LR gaminamas, importuojamas, platinamas, eksportuojamas ir profesionaliai naudojamas chemines medžiagas ir preparatus, jų savybes, galimą poveikį žmogaus sveikatai ir aplinkai, rinkimo, kaupimo ir tolesnio paskirstymo tvarkos aprašo patvirtinimo (Žin., 2006, Nr. 111-4249; Žin., 2007, Nr. 22-855; Žin., 2008, Nr. 36-1315; Žin., 2008, Nr. 83-3317; Žin., 2009, Nr. 147-6609; Žin., 2010, Nr. 61-3019).

2. TRANSPORTO PRIEMONIŲ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS IR REMONTO REGLAMENTAVIMAS

Pagal teisės aktuose pateiktus apibrėžimus,

transporto priemonė – motorinė transporto priemonė, skirta važiuoti keliu ir vežti krovinius ir (ar) keleivius arba vilkti kitas transporto priemones. Transporto priemonėms taip pat priskiriamos automobilių velkamos priekabos ir puspriekabės, mopedai, motociklai, traktoriai, savaeigės ir žemės ūkio mašinos;

techninė priežiūra – technologinės priemonės ir operacijos, kuriomis siekiama palaikyti nustatytus techninius reikalavimus atitinkančią transporto priemonės techninę būklę. Techninės priežiūros darbai – bet kuri iš šių veiklų: gedimų diagnostika, reguliavimo darbai, tepalų ir kitų skysčių keitimas, plovimas, padangų ir ratų keitimas, balansavimas, pripūtimas ir kt.;

remontas – technologinių priemonių ir operacijų visuma, kuriomis siekiama sutaisyti sugedusią transporto priemonę, kad ji būtų techniškai tvarkinga ir atitiktų techninius reikalavimus. Remontas taip pat apima sugedusių transporto priemonių sudėtinių dalių keitimą, taisymą ir pakartotinę apdailą;

veiklos vykdytojas – asmuo, vykdamas transporto priemonių techninę priežiūrą ir remontą ir (ar) teikiantis transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto paslaugas kitiems asmenims.

atliekos – medžiaga ar daiktas, kurių turėtojas atsikrato, ketina ar privalo atsikratyti.

pavojingosios atliekos – atliekos, kurios pasižymi viena ar keliomis pavojingomis savybėmis, nurodytomis Atliekų tvarkymo įstatymo 4 priede.

organinis tirpiklis – bet kuris lakusis organinis junginys, naudojamas vienas ar drauge su kitais agentais, ir be cheminių pakitimų žaliavoms, produktams ar atliekoms tirpinti arba yra naudojamas kaip valymo medžiaga, tirpinanti nepageidaujamas priemaišas, arba kaip tirpiklis ar dispersinė terpė, arba kaip klampumą ar paviršiaus įtempimą koreguojanti medžiaga, arba kaip plastifikatorius ar konservantas;

lakusis organinis junginys (LOJ) – bet kuris organinis junginys, kurio garų slėgis esant 293,15 K temperatūrai yra 0,01 kPa ar didesnis, arba kuris pasižymi atitinkamu lakumu esant konkrečioms naudojimo sąlygoms. *Kreozoto frakcija*, kuri esant 293,15 K temperatūrai viršija tokį garų slėgį, laikoma lakiuoju organiniu junginiu;

gamybinės nuotekos – dėl gamybos ar kitos ūkinės ir (arba) komercinės veiklos (viešojo maitinimo, skalbimo, valymo paslaugų teikimo, viešųjų tualetų ar pan.) susidarančios nuotekos. Gamybinėms nuotekoms priskiriamos ir nuotekos (išskyrus buitines nuotekas), kurių užterštumas pagal BDS₇ viršija 500 mg/l, o užterštumas prioritetinėmis pavojingomis medžiagomis bei pavojingomis medžiagomis, nurodytomis nuotekų tvarkymo reglamento 2 priedo A ir B1 dalyse, viršija nuotekų tvarkymo reglamente bei kituose teisės aktuose šioms medžiagoms nustatytas DLK į gamtinę aplinką, ir/arba užterštumas pavojingomis medžiagomis, nurodytomis 2 priedo B2 dalyje, viršija DLK į nuotakyną;

paviršinės nuotekos – ant urbanizuotos teritorijos paviršiaus (išskyrus žemės ūkio naudmenas ir žaliuosius plotus) patenkantis kritulių ir kitoks (nuo teritorijų dangos ar transporto plovimo, laistymo ir pan.) vanduo, kurį teritorijos valdytojas nori arba privalo organizuoti (naudojant nuotekų tvarkymo sistemas) surinkti ir pašalinti į aplinką arba išleisti į kitiems asmenims priklausančias nuotekų tvarkymo sistemas (perduoti nuotekų tvarkytojui).

galimai teršiama teritorija – atvira teritorija, kuri dėl joje vykdomos veiklos yra arba gali būti teršiama (eksploatacijos ar avarinės taršos atvejais) kenksmingosiomis medžiagomis: didesnis kaip 0,5 ha technikos kiemas; autotransporto, žemės ūkio technikos, kitų savaeigių mechanizmų remonto, ardymo, techninės priežiūros, dažymo teritorija (teritorija, kurioje teikiamos išvardytos paslaugos, ir didesnė kaip 0,1 ha teritorija, kurioje išvardyta veikla vykdoma savo reikmėms – prižiūrima ne daugiau kaip 20 mechanizmų); trąšų, augalų apsaugos produktų, buitinės chemijos, naftos produktų ir kitų kenksmingųjų medžiagų perpylimo, perkrovimo ar sandėliavimo vieta (išskyrus galutinius nurodytų medžiagų vartotojus); didesnė kaip 0,5 ha autotransporto stovėjimo aikštelė, išskyrus viešąsias aikšteles; centralizuota betono ruošimo ir išdavimo vieta; degalinės, naftos bazės teritorija, degalų ir kitų naftos produktų pilstymo vieta; chemijos, naftos perdirbimo, pieno, mėsos, žuvies perdirbimo, celiuliozės ir popieriaus, odų dirbimo, cukraus pramonės objekto teritorija; atliekų tvarkymo objekto, pabėgių mirkyklos teritorija.

fluorintos šiltnamio efektą sukeliančios dujos – tai Reglamento dėl tam tikrų fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų I priede išvardyti hidrofluorangliavandeniliai (HFCs), perfluorangliavandeniliai (PFCs) ir sieros heksafluoridas (SF₆) bei preparatai, kurių sudėtyje yra šių medžiagų, tačiau neapima medžiagų, kurioms taikomas 2000 m. birželio 29 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 2037/2000 dėl ozono sluoksnį ardančių medžiagų.

kontroliuojamos (ozono sluoksnį ardančios) medžiagos – tai pavieniai arba mišiniuose esantys grynai, utilizuoti, recirkuliuoti ar regeneruoti chlorfluorangliavandeniliai, kiti visiškai halogeninti chlorfluorangliavandeniliai, halonai, tetrachlormetanas, 1,1,1-trichloretanas, metilbromidas, hidrobromfluorangliavandeniliai ir hidrochlorfluorangliavandeniliai. Šis apibrėžimas netaikomas kontroliuojamai medžiagai, kurios yra pagamintame produkte, išskyrus konteinerį, naudojamą minėtai medžiagai gabenti ar laikyti, arba nedideliems kontroliuojamos medžiagos kiekiams, netyčia ar atsitiktinai susidariusiems gamybos proceso metu arba nesureagavus žaliavoms, arba naudojant tokią medžiagą kaip technologijos agentą, esantį cheminėse medžiagose kaip priemaišos, arba kuri išsiskiria produkto gamybos ar jo tvarkymo metu.

cheminių medžiagų ir preparatų apskaita – duomenų ir informacijos apie ūkio subjekto pagamintų, importuotų, patiektų rinkai, pramoninėje, profesinėje ar kitoje ūkinėje veikloje sunaudotų, taip pat eksportuotų cheminių medžiagų ir preparatų savybes, kiekius ir jų pakitimus rinkimas, apibendrinimas laisvai pasirinkta duomenų ir informacijos apskaitos suvestine rašytine ar elektronine forma ir saugojimas.

cheminių medžiagų ar preparatų duomenų ir informacijos apskaitos suvestinė – ūkio subjekto cheminių medžiagų ir preparatų apskaitos dokumentas, parengtas pagal buhalterinės apskaitos dokumentus, saugos duomenų lapo informaciją, cheminių medžiagų ir preparatų atliktų tyrinėjimų (esamos informacijos apie savybes ir poveikį surinkimas ir įvertinimas, įskaitant bandymų rezultatus) rezultatus, kuriame įrašomi apibendrinti duomenys apie esančių ūkio subjekto nuosavybėje cheminių medžiagų ir preparatų savybes, metinius kiekius ir jų pakitimus;

3. REIKALAVIMAI TRANSPORTO PRIEMONIŲ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS IR REMONTO DIRBTUVIŲ ĮRENGIMUI

3.1 Transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veikla: variklio, transmisijos, pakabos, stabdžių sistemos, kuro sistemos remontas ir techninė priežiūra, įskaitant variklių plovimą, tepalų ar kitų skysčių keitimą, transporto priemonių pakartotinė apdaila ir pan., pripažįstama potencialiai taršia ir turi būti vykdoma dirbtuvių patalpose, kurios privalo atitikti šiuos reikalavimus:

- grindys turi būti padengtos nelaidžia skysčiams danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui;
- jeigu įrengiama ant grindų nutekėjusių skysčių surinkimo sistema, ji negali būti sujungta su jokių nuotakynu (išskyrus patalpas, skirtas transporto priemonių kėbulo plovimui);

- visi nutekėję pavojingi aplinkai skysčiai turi būti surenkami (sorbuojami, valomi ar pan.) ir tvarkomi kaip pavojingos atliekos;
- turi būti laikomos priemonės išsiliejusiems teršalams (naftos produktams, akumuliatorių elektrolitui ir kt.) surinkti ir (ar) neutralizuoti: absorbentų komplektai ar kitos priemonės, leidžiančios absorbuoti, neutralizuoti ne mažiau kaip 0,01 m³ bet kurio transporto priemonės eksploatacijai naudojamo aplinkai pavojingo skysčio ir ne mažiau kaip 0,1 m³ naftos produktų.

3.2 Dirbtuvės turi būti pripažintos tinkamomis naudoti pagal statybos techninio reglamento STR 1.11.01:2002 „Statinių pripažinimo tinkamais naudoti tvarka“ reikalavimus, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. gegužės 14 d. įsakymu Nr. 242 (Žin., 2002, Nr. 60-2475). Negalioja nuo 2010-10-01.

3.3 Transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veikla turi būti vykdoma negyvenamosios paskirties pastatuose: paslaugų paskirties (tik autoservisuose), garažų paskirties, gamybos ir pramonės paskirties pastatuose (tik gamyklose, dirbtuvėse). Įsigalioja 2013 m. sausio 1 d.;

3.4 Dirbtuvių teritorijos turi būti įrengtos pagal Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 (Žin., 2007, Nr. 42-1594), reikalavimus:

3.4.1 Paviršinės nuotekos turi būti tvarkomos atskirai nuo buitinių, komunalinių ir gamybinių nuotekų. Paviršinių nuotekų išleidimas į komunalinių, buitinių, gamybinių nuotekų tvarkymo sistemas draudžiamas, išskyrus atvejus, kai šio reikalavimo neatitinkanti nuotekų tvarkymo sistema įdiegta (arba statybos leidimas išduotas) iki šio Reglamento įsigaliojimo. Mišriųjų nuotekų tvarkymo sistemoms taikomi visi teisės aktuose nustatyti reikalavimai nuotekų, kurios patenka į mišriųjų nuotekų sistemą, tvarkymui.

3.4.2 Į paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas draudžiama šalinti (siekiant atsikratyti) vandens aplinkai kenksmingas medžiagas ir bet kokias atliekas. Tokiu šalinimu nelaikomas vandens aplinkai kenksmingų medžiagų patekimas ant teritorijų arba tiesiogiai į paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas su dulkėmis ir krituliais ar dėl reikalavimus atitinkančios teritorijoje vykdomos ūkinės veiklos (pvz., eksploataciniai išmetimai iš techniškai tvarkingų transporto priemonių, kitokių mechanizmų, purvas nuo padangų ir pan.).

3.4.3 Bet kokios operacijos su vandens aplinkai kenksmingomis medžiagomis turi būti vykdomos taip, kad tokios medžiagos nepatektų ant teritorijos paviršiaus arba patekusios ant teritorijos paviršiaus turi būti surenkamos arba neutralizuojamos taip, kad jos nepatektų į paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas ar aplinką. Esant rizikai, kad dėl planuojamos ar vykdomos ūkinės veiklos ant teritorijos paviršiaus gali patekti vandens aplinkai kenksmingos medžiagos, teritorijos naudotojas privalo turėti priemones tokių medžiagų surinkimui ir (ar) neutralizavimui. Jeigu pagal ūkinės veiklos pobūdį vandens aplinkai kenksmingų medžiagų patekimas ant teritorijos paviršiaus yra būtinas (neišvengiamas), tokios teritorijos turi būti apsaugotos nuo paviršinių nuotekų susidarymo jose (pvz., uždengtos) arba ant jų susidarančios paviršinės nuotekos turi būti tvarkomos kaip gamybinės nuotekos (taikomi visi gamybinių nuotekų tvarkymui nustatyti reikalavimai).

3.4.4 Galimai teršiamos teritorijos turi būti padengtos vandeniui mažai laidžia kieta danga (asfalto, asfaltbetonio, betono ar pan.) ir įrengtos taip, kad paviršinės nuotekos nuo jų nutekėtų ant šalia esančių teritorijų ir ant jų nepatektų vanduo nuo šalia esančių teritorijų.

3.4.5 Paviršinės nuotekos, susidarančios ant galimai teršiamų teritorijų, turi būti surenkamos atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema (nuotakynu), kurioje turi būti įdiegtos priemonės, leidžiančios

vykdyti nustatytus reikalavimus atitinkančią nuotekų apskaitą, laboratorinę kontrolę ir, esant reikalui, per 10 min. nuo sprendimo priėmimo uždaryti nuotekų išleistuvus.

3.4.6 Į aplinką išleidžiamos ant galimai teršiamų teritorijų susidariusios paviršinės nuotekos turi atitikti Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento 18 punkte nustatytus reikalavimus. Paviršinės nuotekos, susidarančios ant galimai teršiamų teritorijų, kurių plotas (nuotekų surinkimo plotas) didesnis kaip 0,01 ha, prieš išleidžiant į aplinką turi būti valomos nuotekų valymo įrenginiuose (privaloma: smėlio (purvo) sėsdintuvas, gravitacinis naftos atskirtuvas, papildoma naftos sulaikymo grandis (kolisenciniai atskirtuvai, sorbciniai filtrai, flotatoriai, biosorbciniai reaktoriai ar pan.); automatinės priemonės, užkertančios kelią valymo įrenginiuose sulaikytų teršalų išnešimui ir signalizuojančios apie tokį pavojų), kurių našumas ir efektyvumas leidžia įgyvendinti Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento 18.1 ir 18.3 punktuose nustatytas sąlygas. Galimai teršiamoms teritorijoms, kuriose veikla jau vykdoma arba kurioms įrengti projektavimo sąlygos išduotos iki Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento įsigaliojimo, šio punkto reikalavimai taikomi nuo 2012 metų.

3.4.7 Paviršinės nuotekos, susidarančios ant galimai teršiamų teritorijų, kurių plotas (nuotekų surinkimo plotas) didesnis kaip 0,02 ha, prieš išleidžiant į bendras (kitiems asmenims priklausančias) paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas turi būti valomos bent smėlio (purvo), naftos gaudyklėse, kurių našumas ir efektyvumas leidžia įgyvendinti Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento 24.1 ir 24.3 punkte nustatytas sąlygas. Galimai teršiamoms teritorijoms, kuriose veikla jau vykdoma arba kurioms įrengti projektavimo sąlygos išduotos iki Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento įsigaliojimo, šio punkto reikalavimai taikomi nuo 2012 metų.

3.4.8 Į aplinką išleidžiamų paviršinių nuotekų užterštumas negali būti didesnis kaip:

- skandinčių medžiagų vidutinė metinė koncentracija – 30 mg/l, didžiausia momentinė koncentracija – 50 mg/l;
- BDS₅ vidutinė metinė koncentracija – 25 mg O₂/l, didžiausia momentinė koncentracija – 50 mg O₂ /l. Šis parametras turi būti nustatomas ir kontroliuojamas tik nuotekose, surenkamose nuo galimai teršiamų teritorijų, kurios gali būti teršiamos organiniais teršalais (pvz., žemės ūkio produkcijos perdirbimo, maisto pramonės, organinių atliekų tvarkymo objektai ir pan.);
- naftos produktų vidutinė metinė koncentracija – 5 mg/l, didžiausia momentinė koncentracija – 7 mg/l;
- kitų vandens aplinkai kenksmingų medžiagų koncentracija negali viršyti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 „Dėl nuotekų reglamento patvirtinimo“ (Žin., 2006, Nr. [59-2103](#)) patvirtinto nuotekų tvarkymo reglamento I priede nurodytų prioritetinių pavojingų medžiagų, II priede nurodytų pavojingų ir kitų kontroliuojamų medžiagų DLK į gamtinę aplinką, išskyrus išimtis, kai šiame Reglamente arba kituose teisės aktuose paviršinių nuotekų išleidimui nustatyti kitokie reikalavimai.

3.4.9 Nuotekų išleidimui į paviršinių nuotekų surinkimo sistemas, iš kurių nuotekos į aplinką išleidžiamos be valymo ir jų valymas pagal Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento nuostatas neprivalomas, taikomi visi nuotekų išleidimui į aplinką nustatyti reikalavimai;

3.4.10 Į bendrus paviršinių nuotekų nuotakynus, iš kurių išleidžiamos nuotekos yra arba turi būti valomos, išleidžiamų paviršinių nuotekų užterštumas negali viršyti:

- skandinčių medžiagų vidutinė metinė koncentracija – 150 mg/l, didžiausia momentinė koncentracija – 300 mg/l;
- BDS₅ vidutinė metinė koncentracija – 50 mg O₂/l, didžiausia momentinė koncentracija – 100 mg O₂/l. Šis parametras turi būti nustatomas ir kontroliuojamas tik nuotekose, surenkamose nuo galimai teršiamų teritorijų, kurios gali būti teršiamos organiniais teršalais (pvz., žemės ūkio produkcijos perdirbimo, maisto pramonės, organinių atliekų tvarkymo objektai ir pan.);

- naftos produktų vidutinė metinė koncentracija – 10 mg/l, didžiausia momentinė koncentracija – 30 mg/l;
- kitų vandens aplinkai kenksmingų medžiagų koncentracija negali viršyti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 „Dėl nuotekų reglamento patvirtinimo“ (Žin., 2006, Nr. [59-2103](#)) patvirtinto nuotekų tvarkymo reglamento I priede nurodytų medžiagų, II priedo A ir B1 sąrašuose nurodytų medžiagų DLK į gamtinę aplinką ir II priedo B2 sąraše nurodytų medžiagų DLK į nuotekų surinkimo sistemą, išskyrus išimtis, kai šiame Reglamente arba kituose teisės aktuose paviršinių nuotekų išleidimui nustatyti kitokie reikalavimai.

3.4.11 TIPK leidimą, kuriame nustatyti leidžiami paviršinių nuotekų išleidimo į aplinką parametrai, būtina turėti, kai:

- į aplinką išleidžiamos paviršinės nuotekos, surenkamos nuo galimai teršiamų teritorijų, kurių paviršinių nuotekų surinkimo plotas didesnis negu 1 ha (išskyrus automobilių stovėjimo aikštes);
- į aplinką išleidžiamos paviršinės nuotekos, surenkamos nuo 10 ha ir didesnių paviršių, skirtų autotransportui (gatvių, privažiavimų, stovėjimo aikštelių), ir (ar) kai į bendrą paviršinių nuotekų tvarkymo sistemą patenka nuotekos nuo galimai teršiamų teritorijų, kurių bendras paviršinių nuotekų surinkimo plotas didesnis negu 1 ha.

4. REIKALAVIMAI ATLIEKŲ TVARKYMOUI

4.1 Priežiūros ir remonto veiklos metu susidariusios atliekos turi būti tvarkomos pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse ir Baterijų ir akumuliatorių bei baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo taisyklėse nustatytus reikalavimus..

4.2 Veiklos vykdytojas techninės priežiūros ir remonto veikloje susidariusias atliekas:

- turi tvarkyti taip, kad jos nepatektų į aplinką;
- privalo rūšiuoti jų susidarymo vietoje;
- turi perduoti atliekų tvarkytojams ir turėti atliekų atidavimą pagrindžiančius dokumentus;
- tvarkydamas komunalines atliekas privalo naudotis savivaldybių organizuojamomis atliekų tvarkymo sistemomis ir rūšiuoti atliekas savivaldybių atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka.

4.3 Veiklos vykdytojas privalo rūšiuoti, laikinai laikyti, supakuoti vežimui pavojingąsias atliekas taip, kad jos nekeltų pavojaus žmonių sveikatai ir aplinkai:

- pavojingosios atliekos turi būti rūšiuojamos pagal atskiras rūšis ir laikinai laikomos sandariuose, atspariuose laikomoms medžiagoms konteineriuose ar pakuotėse;
- visi laikinai laikomų, supakuotų vežimui pavojingųjų atliekų konteineriai ar pakuotės turi būti paženklininti;
- pavojingųjų atliekų ženklavimo etiketė turi būti parengta pagal Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus, joje pateikta informacija turi būti aiškiai matoma ir atspari aplinkos poveikiui (priedas Nr. 1);
- pakuotės, konteineriai turi būti sukonstruoti ir pagaminti taip, kad juose esančios pavojingosios atliekos negalėtų išsipilti, išsibarstyti, išgaruoti ar kitaip patekti į aplinką;
- pakuočių, konteinerių medžiagos turi būti atsparios juose supakuotų pavojingųjų atliekų ir atskirų jų komponentų poveikiui ir nereaguoti su šiomis atliekomis ar jų komponentais;

- pakuočių, konteinerių dangčiai ir kamščiai turi būti tvirti ir sandarūs, sukonstruoti ir pagaminti taip, kad juos būtų galima saugiai atidaryti ir uždaryti, laikymo, perkėlimo ar vežimo metu nesutrūktų, neatsilaisvintų ir neatsidarytų ir juose esančios medžiagos nepatektų į aplinką;
- perduodant pavojingąsias atliekas vežėjui, būtina Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka pildyti pavojingųjų atliekų lydraštį.“ (priedas Nr. 2);

4.4 Aplinkos apsaugos reikalavimų transporto priemonių techninei priežiūrai ir remontui aprašas neapriboja fizinių ir juridinių asmenų teisių imtis papildomų priemonių, užtikrinančių saugų atliekų saugojimą, atsižvelgiant į jų savybes ir kiekį.

4.5. Veiklos vykdytojas privalo vykdyti atliekų susidarymo apskaitą pagal Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių 4, 5 priedus (priedas Nr. 3) ir teikti atliekų susidarymo apskaitos metines ataskaitas vadovaujantis Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių 6 ir 7 priedais (priedas Nr. 4).

4.6. Pirmą kartą teikiant atliekų susidarymo apskaitos metinę ataskaitą, veiklos vykdytojas kartu su atliekų susidarymo apskaitos metine ataskaita privalo pateikti Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos regiono aplinkos apsaugos departamentui Veiklos vykdytojo, vykdančio transporto priemonių techninę priežiūrą ir remontą, deklaraciją (toliau – Deklaracija) (priedas Nr. 5). Pasikeitus duomenims, kuriuos būtina nurodyti Deklaracijoje, veiklos vykdytojas turi Deklaraciją patikslinti ir pateikti ją kartu su atliekų susidarymo apskaitos metine ataskaita apie praėjusius metus;

4.7 Veiklos vykdytojas, be nustatyta tvarka išduoto Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo, transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veiklos metu susidariusias nepavojingas atliekas gali saugoti ne ilgiau kaip vienerius metus nuo jų susidarymo dienos, o pavojingas – ne ilgiau kaip šešis mėnesius nuo jų susidarymo dienos šių atliekų susidarymo vietoje;

4.8 Veiklos vykdytojas, kurio veikloje susidaro baterijų ir akumuliatorių atliekos, privalo turėti specialius konteinerius baterijoms ir akumuliatoriams, kaip nustatyta Baterijų ir akumuliatorių bei baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo taisyklėse;

4.9 Draudžiama alyvų atliekas deginti buitiniuose katiluose, skirtuose patalpoms šildyti. Alyvų atliekų deginimui taikomi Atliekų deginimo aplinkosauginiai reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. 699 (Žin., 2003, Nr. [31-1290](#)), šiai veiklai būtina turėti nustatyta tvarka išduotą galiojantį Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą;

4.10 Veiklos vykdytojas privalo priimti visas transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veiklos metu susidariusias nepavojingąsias ir pavojingąsias atliekas. Jas grąžinti transporto priemonės savininkui ar naudotojui draudžiama. Šis punktas netaikomas pakartotiniam naudojimui tinkamoms detalėms;

4.11 Institucijos, kontroliuojančios aplinkos apsaugos reikalavimų transporto priemonių techninei priežiūrai ir remontui laikymąsi, gali tikrinti techninės priežiūros ir remonto paslaugų užsakymo paraiškas, naudotų atsarginių dalių ir medžiagų pirkimo dokumentus, atliekų susidarymo apskaitos žurnalą norėdamos nustatyti susidarantį atliekas, atliekų kiekį ir jų tvarkymą;

4.12 Jei tinkamos pakartotiniam naudojimui transporto priemonių dalys yra perduodamos transporto priemonės savininkui ar naudotojui, turi būti užpildomas Transporto priemonių dalių perdavimo ir priėmimo aktas pagal Aplinkos apsaugos reikalavimų transporto priemonių techninei priežiūrai ir remontui aprašo 4 priedą (priedas Nr. 6). Šis aktas turi būti pildomas 2 egzemplioriais: vienas perduodamas transporto priemonės savininkui ar naudotojui, o kitas lieka veiklos vykdytojui. Transporto priemonių dalių perdavimo ir priėmimo aktas nepildomas perduodant tinkamas naudojimui padangas.

4.13 Pavojingųjų atliekų tvarkymo dokumentai turi būti saugomi ne trumpiau kaip penkerius metus, nepavojingųjų atliekų tvarkymo dokumentai – ne trumpiau kaip trejus metus Aplinkos ministerijos nustatyta tvarka.

5. REIKALAVIMAI NUOTEKŲ TVARKYMU

5.1 Dirbtuvėse susidaranti nuotekos turi būti tvarkomos vadovaujantis šiais reikalavimais:

- ant patalpų grindų patekę vandens aplinkai pavojingi skysčiai turi būti surenkami (absorbuojami, valomi ar pan.) ir tvarkomi kaip pavojingos atliekos;
- jokie remonto ir techninės priežiūros metu susidarantys skysčiai (išskyrus nuotekas) negali patekti į nuotakynus;
- jeigu variklių ar detalių plovimui naudojamas ne vanduo ir paviršiaus aktyvios medžiagos (detergentai), bet kitos medžiagos, pvz., tirpikliai ar tirpiklių turintys preparatai, plovimo metu susidarantis skystis taip pat negali patekti į nuotakyną, o turi būti tvarkomas kaip pavojingos atliekos;
- nuotekos, susidariusios po variklių, transmisijos, pakabos plovimo, vadovaujantis nuotekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimais, gali būti išleidžiamos į komunalinių nuotekų nuotakynus ar kitų asmenų valdomus nuotakynus tik turint jų valdytojo sutikimą (sutartį) priimti būtent tokias nuotekas. Variklių, transmisijos, pakabos plovimo nuotekos į aplinką gali būti išleidžiamos tik turint (nepriklausomai nuo kiekio) šiai veiklai galiojantį Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą.

5.2 Išleidžiamos buitinės ir gamybinės nuotekos turi atitikti galiojančius Nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 (Žin., 2006, Nr. 59-2103), reikalavimus; turi būti vykdoma jų apskaita bei kontrolė pagal Vandens išteklių naudojimo ir teršalų išleidžiamų su nuotekomis, pirminės apskaitos ir kontrolės tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2001 m. kovo 30 d. įsakymu Nr. 171 (Žin., 2001, Nr. 29-941), reikalavimus. Transporto priemonių plovimo metu susidaranti nuotekos turi būti tvarkomos kaip gamybinės nuotekos.

6. REIKALAVIMAI APLINKOS ORO APSAUGAI

6.1 Veiklos vykdytojas, vykdamas paviršių valymą transporto priemonių pakartotinės apdailos metu, kurios metu naudojami tirpikliai, lakiųjų organinių junginių turintys preparatai ir medžiagos, privalo laikytis lakiųjų organinių junginių, susidarantių naudojant tirpiklius tam tikrų veiklos rūšių įrenginiuose, emisijos ribojimo tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. gruodžio 5 d. įsakymu Nr. 620 (Žin., 2003, Nr. 15-634), reikalavimų:

- turi būti įregistruoti RAAD tirpiklius naudojančių įrenginių registravimo duomenų bazėje (priedas Nr. 7);
- tirpiklius naudojančių įrenginių, per metus sunaudojančių didesnius tirpiklių kiekius, nei priskirtieji mažiems įrenginiams (2 t/m), veiklos vykdytojai savo veiklai privalo gauti TIPK leidimus.
- Juridinis asmuo, jau turintis leidimą (registracijos pažymėjimą), kasmet RAAD nustatytu laiku privalo raštu informuoti RAAD apie tirpiklių sąnaudas (t/m) už praėjusius metus.

6.2 Veiklos vykdytojas, kuris reguliuoja ar remontuoja transporto priemonių sistemas, detales, turinčias įtakos išmetamųjų dujų kokybei, turi vadovautis LAND 14-2000 „Automobiliai su Otto varikliais. Anglies monoksidas ir angliavandeniliai išmetamosiose dujose. Normos ir matavimo metodai“, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2000 m. kovo 8 d. įsakymu Nr. 89 (Žin., 2000, Nr. 23-593), ir LAND 15-2000 „Automobiliai su dyzeliniais varikliais. Išmetamųjų dujų dūmingumas. Normos ir

matavimo metodai“, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2000 m. kovo 8 d. įsakymu Nr. 89 (Žin., 2000, Nr. 23-593).

6.3 Atliekant įrangos, turinčios ozoną ardančių medžiagų (toliau –OAM) techninę priežiūrą, aptarnavimą, remontą ar įrangos išmontavimo darbus, kontroliuojamos medžiagos turi būti utilizuojamos tokiu būdu, kad būtų iki minimumo sumažinti netyčiniai išmetimai į aplinką. Už saugų kontroliuojamų medžiagų utilizavimą atsako įmonė, atliekanti utilizavimą. Darbuotojai, dirbantys su turinčia OAM įranga, atliekantys jos priežiūrą, aptarnavimą, montavimą ir išmontavimą, kontroliuojamų medžiagų utilizavimą iš šios įrangos ar sistemų, privalo turėti patirties ir žinių apie įrangos (ar sistemų) funkcionavimą, žinoti darbo procedūras ir priemones, kurios užtikrina saugų aplinkai kontroliuojamų medžiagų tvarkymą ir užkerta kelią šių medžiagų išmetimui į aplinką. Įmonės vadovas arba jo įgaliotas asmuo, taip pat individualiai dirbantis asmuo užtikrina, kad šiuos darbus atliktų tinkamai apmokyti, instruktuoti ir kvalifikuoti darbuotojai. Kontrolę vykdančių įgaliotų institucijų atstovams pareikalavus, pateikiami dokumentai, įrodantys, kad darbuotojas tinkamai apmokytas arba instruktuotas. Kvalifikaciniai reikalavimai nustatomi juridinių asmenų darbuotojams ir individualiai dirbantiems fiziniams asmenims, kurie:

- aptarnauja ir (arba) remontuoja mobiliąją šaldymo įrangą, turinčią OAM;
- utilizuoja ir (arba) recirkuliuoja OAM šaltnešį mobiliosios OAM turinčios šaldymo įrangos remonto metu, išmontuoja OAM turinčią šaldymo ir oro kondicionavimo įrangą;
- vadovauja šaldymo įrangos, turinčios OAM, tvarkymo darbams.

6.4 Nuo 2010 m. liepos 4 d. Darbuotojai, surenkantys F-dujas iš tam tikrų motorinių transporto priemonių oro kondicionavimo sistemų, vadovaujantis 2008 m. balandžio 2 d. Komisijos Reglamento (EB) Nr. 307/2008, nustatančio darbuotojų mokymo programų, susijusių su tam tikrų motorinių transporto priemonių oro kondicionavimo sistemomis, kuriose yra tam tikrų fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų, būtiniausius reikalavimus ir gautų pažymėjimų abipusio pripažinimo sąlygas pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 842/2006 (OL 2008 L 92, p. 25) (toliau – Reglamentas (EB) Nr. 307/2008), 2 straipsnio 1 dalies nuostatomis, privalo turėti pažymėjimą, patvirtinantį kvalifikaciją, suteikiančią teisę vykdyti šiame punkte nurodytą veiklos rūšį, ir būti atestuojami pagal Reglamento (EB) Nr. 307/2008 priede nustatytus kvalifikacinius reikalavimus.

6.5 Ataskaitos apie F-dujas ar OAM teikiamos raštu su lydraščiu kartu su kopija kompiuterinėje laikmenoje. Ataskaita kompiuterinėje laikmenoje gali būti teikiama elektroniniu paštu. Nesant techninės galimybės teikti ataskaitą kompiuterinėje laikmenoje, ataskaita teikiama tik raštu. Kiekvienais metais iki kovo 1 d. Duomenų apie fluorintas šiltnamio efektą sukeliančias dujas ir ozono sluoksnį ardančias medžiagas teikimo, surinkimo ir tvarkymo, šių dujų ar medžiagų turinčios įrangos ir sistemų apskaitos tvarkos aprašo 12 punkte nurodytą informaciją apie F-dujų ar OAM sunaudojimą per praėjusius kalendorinius metus AAA (kopiją – atitinkamam pagal įmonės registravimo vietą RAAD) teikia įmonės:

- turinčios šiluminius siurblius, šaldymo, oro šildymo ir kondicionavimo įrangą, kurioje yra 3 kg ir daugiau F-dujų ar OAM;
- turinčios stacionarią gaisro gesinimo sistemą, taip pat naudojančios gesintuvus, kuriuose F-dujos ar OAM naudojamos kaip gesinamosios medžiagos, išskyrus įmonės, išskyrus Duomenų apie fluorintas šiltnamio efektą sukeliančias dujas ir ozono sluoksnį ardančias medžiagas teikimo, surinkimo ir tvarkymo, šių dujų ar medžiagų turinčios įrangos ir sistemų apskaitos tvarkos aprašo 16 punkte nurodytas įmones;
- turinčios įrangą, kurioje yra tirpiklių, su F-dujomis;
- turinčios aukštos įtampos skirstymo įrenginius, kuriuose yra F-dujų;
- montuojančios įrangą, kurioje yra F-dujų;
- atliekančios techninę priežiūrą ir remontą įrangos dalims, kuriose yra F-dujų ar OAM;
- naudojančios F-dujas ar OAM kitoje ūkinėje komercinėje veikloje, išskyrus įmones, kurios teikia ataskaitą pagal Duomenų apie fluorintas šiltnamio efektą sukeliančias dujas ir ozono

sluoksniį ardančias medžiagas teikimo, surinkimo ir tvarkymo, šių dujų ar medžiagų turinčios įrangos ir sistemų apskaitos tvarkos aprašo 15 punktą apie metilbromido naudojimą karantininiam apdorojimui ir apdorojimui prieš transportavimą.

7. REIKALAVIMAI DIRBANTIEMS SU CHEMINĖMIS MEDŽIAGOMIS IR PREPARATAIS

Cheminių medžiagų ir preparatų apskaitos tvarką nustato Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas Nr. D1-47 “Dėl cheminių medžiagų ir preparatų apskaitos tvarkos aprašo patvirtinimo”.

Aprašas taikomas visiems ūkio subjektams, taip pat servisams, išigyjantiems, gaminantiems, importuojantiems, tiekiantiems rinkai, eksportuojantiems, naudojantiems chemines medžiagas ir preparatus pramoninėje, profesinėje, žemės ūkio, paslaugų teikimo ar kitose veiklose, kurias vykdant stengiamasi gauti bet kokių pajamų, išskyrus Aprašo 4 ir 14 punktuose nurodytus atvejus.

Servisai, kuriems taikomas Aprašas, vadovaudamiesi Apraše nustatytais reikalavimais turi rengti cheminių medžiagų ir preparatų duomenų ir informacijos apskaitos suvestinę ir įrašyti joje šio Aprašo 15.1–15.7 punktuose nurodytus duomenis ir informaciją:

1. ūkio subjekto tapatybė ir ryšio duomenys;
2. dokumento, patvirtinančio atsakingo už cheminių medžiagų ir preparatų duomenų ir informacijos suvestinės tvarkymą asmens paskyrimą, pavadinimas, data, numeris; asmens pareigos, vardas, pavardė ir parašas;
3. cheminės medžiagos atskiros ir preparato ar gaminio sudėtyje esančios pavadinimas pagal IUPAC nomenklatūrą arba kitas tarptautinis cheminis pavadinimas, kiti pavadinimai (įprastas pavadinimas, prekinis pavadinimas, santrumpa);
4. cheminio preparato pavadinimas arba prekinis pavadinimas;
5. cheminės medžiagos atskiros ir preparato ar gaminio sudėtyje esančios CAS numeris;
6. iš kur (šalies pavadinimas), tiekėjo pavadinimas (-ai) gauta (išigyta) cheminė medžiaga ir preparatas;
7. išigytas, pagamintas, importuotas, patiektas rinkai, sunaudotas, eksportuotas atskiros cheminės medžiagos ir cheminio preparato kiekis tonomis per kalendorinius metus ir metinis likutis;
8. Praėjusių kalendorinių metų duomenys, cheminių medžiagų ir preparatų duomenų ir informacijos apskaitos suvestinėje įrašomi ne vėliau kaip iki vasario 15 d.

Cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) apskaitos esmė – inventorizuoti ir surašyti, kiek ir kokių cheminių medžiagų priklauso ūkio subjektui, kokiomis savybėmis jos pasižymi, koku būdu ir iš kur išigyjamos, pasitikrinti, ar yra visi saugos duomenų lapai ir kada jie atnaujinti. Cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) apskaita yra pagrindas tolesniems ūkio subjekto veiksmams, užtikrinant prievolių, nustatytų ES teisės reglamentais, taikomais tiesiogiai Lietuvoje, ir nacionaliniais teisės aktais, vykdymą, susijusį su cheminių medžiagų registracija, autorizacija, pranešimais, atitinkamos informacijos rinkinio apie šias medžiagas teikimu Aplinkos apsaugos agentūrai informacinei cheminių medžiagų duomenų bazei ir Europos cheminių medžiagų agentūrai, taip pat saugų jų naudojimą.

Cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) duomenų ir informacijos suvestinė sudaroma laisva forma (t. y. nėra nustatyta privaloma standartinė forma) rašytiniu ar elektroniniu būdu. Į šią metinę apskaitos suvestinę įtraukiamos visos ūkio subjekto cheminės medžiagos ir preparatai (mišiniai), išskyrus polimerus ir chemines medžiagas, įtrauktas į 2008 m. spalio 8 d. Komisijos reglamentą (EB) Nr. 987/2008, kuriuo iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH) IV ir V priedai (OL 2008 L 268, p. 14). Minimame reglamente išvardintos cheminės medžiagos (gamtinės kilmės, chemiškai nemodifikuotos), kurių nereikia registruoti, nes turima pakankamai informacijos, kad jos dėl savo savybių kelia minimalią riziką. Nuo prievolės sudaryti cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) duomenų ir informacijos suvestinę atleidžiami ūkio subjektai, naudojantys galutiniam vartojimui skirtas chemines

medžiagas ir preparatus (mišinius) su gamyba ar kita ūkine veikla nesusijusiu tikslu, t. y. savo reikmėms ir (ar) vidaus poreikiams tenkinti.

3. Chemines medžiagas ar preparatus (mišinius), naudojamas žemiau išvardintiems tikslams, įrašyti į duomenų ir informacijos apskaitos suvestinę nereikia:

- 3.1. einamam ar kapitaliniam ūkio subjektui priklausančių gamybinių ar kitų patalpų remontui;
- 3.2. sanitariniais higieniniais tikslais;
- 3.3. laikinam patalpų dezinfekavimui ir kt.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymo Nr. D1-462 "Dėl duomenų ir informacijos apie LR gaminamas, importuojamas, platinamas, eksportuojamas ir profesionaliai naudojamas chemines medžiagas ir preparatus, jų savybes, galimą poveikį žmogaus sveikatai ir aplinkai, rinkimo, kaupimo ir tolesnio paskirstymo tvarkos aprašo patvirtinimo" 3, 4 punktais servisi, kurie yra gamintojai, importuotojai, tolesni naudotojai, platintojai, eksportuotojai pagal Aprašo 2 priede pateiktas formas kompiuterinėmis laikmenomis su lydraščiu, o nesant techninių galimybių – raštu, nemokamai teikia Aplinkos apsaugos agentūrai duomenis ir informaciją apie chemines medžiagas ir preparatus jeigu:

- jeigu kiekvienos labai toksiškos arba jai atitinkančios pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 cheminės medžiagos ar preparato pagamino, importavo, patiekė rinkai, eksportavo ir sunaudojo pramoninėje, profesinėje ar kitoje ūkinėje veikloje daugiau negu 10 kg per paskutinius kalendorinius metus;

- jeigu kiekvienos Aprašo 12.1–12.4 nurodytos pavojingos cheminės medžiagos ar preparato pagamino, importavo, patiekė rinkai, eksportavo ir sunaudojo pramoninėje, profesinėje ar kitoje ūkinėje veikloje daugiau negu 100 kg per paskutinius kalendorinius metus;

- jeigu kiekvienos cheminės medžiagos ar preparato pagamino, importavo, patiekė rinkai, eksportavo ir sunaudojo pramoninėje, profesinėje ar kitoje ūkinėje veikloje kiekvienos cheminės medžiagos ar preparato ne mažiau kaip 1000 kg per paskutinius kalendorinius metus.

8. GAMINTOJO ATSAKOMYBĖS PRINCIPO ĮGYVENDINIMAS

Siekiant mažinti gaminių ir pakuočių atliekų neigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai, vadovaujamosi gamintojo atsakomybės principu, pagal kurį gamintojams ir importuotojams teisės aktuose įtvirtinama atsakomybė už jų vidaus rinkai pateiktų gaminių ir pakuočių poveikį aplinkai per viso būvio ciklą nuo gamybos iki saugaus atliekų sutvarkymo, įskaitant gaminių ir pakuočių atliekų surinkimo, vežimo, perdirbimo, naudojimo ir šalinimo sistemos organizavimą ir (ar) finansavimą, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatytų gaminių ir pakuočių atliekų tvarkymo užduočių įgyvendinimą, informacijos apie gaminius, pakuotes ir jų atliekų tvarkymą teikimą šių gaminių naudotojams ir atliekų tvarkytojams.

Gamintojo atsakomybės principas taikomas tvarkant šiuos atliekų srautus:

- pakuočių;
- apmokestinamųjų gaminių (padangos, akumulatoriai, baterijos, vidaus degimo variklių degalų, tepalų, įsiurbimo oro filtrai, automobilių hidrauliniai (tepaliniai) amortizatoriai);
- elektros ir elektroninės įrangos;
- eksploatuoti netinkamų transporto priemonių;
- alyvų.

Kuriant gamintojo atsakomybės principu pagrįstą gaminių ir pakuočių atliekų tvarkymo sistemą, taikomos šios ekonominės priemonės: mokestis už aplinkos teršimą apmokestinamųjų gaminių ir pakuočių atliekomis, administracinė atsakomybė, kitos įstatymų nustatytos priemonės.

9. ASMENŲ, VYKLANČIŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ TECHNINĘ PRIEŽIŪRĄ IR REMONTĄ, KONTROLĘ IR ATSAKOMYBĘ

Atitikimą aplinkosauginiams reikalavimams tikrina regioniniai aplinkos apsaugos departamentai vadovaujantis LR aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės įstatymu, LR mokesčių administravimo įstatymu, LR viešojo administravimo įstatymu ir kitais teisės aktais.

ATSAKOMYBĖ, NUMATYTA LR ADMINISTRACINIŲ TEISĖS PAŽEIDIMŲ KODEKSE

51 straipsnis. Aplinkos apsaugos priemonių neįgyvendinimas

Valstybinėse gamtos išteklių naudojimo ir aplinkos apsaugos programose, kompleksinėse schemose arba gamtos išteklių naudojimo leidimuose numatytų aplinkos apsaugos priemonių ar kitų aplinkosaugos reikalavimų neįgyvendinimas laiku, tyčia arba dėl aplaidumo – užtraukia baudą nuo dviejų šimtų iki penkių šimtų litų.

Tokie pat veiksmai, padaryti asmens, bausto administracine nuobauda už šio straipsnio pirmojoje dalyje numatytus pažeidimus, - užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

51² straipsnis. Ūkinės ar kitokios veiklos objektų statyba ar naudojimas pažeidžiant aplinkos apsaugos reikalavimus

Ūkinės ar kitokios veiklos objektų statyba, kai planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka nėra atliktas planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimas ar atranka dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo arba nėra priimtas sprendimas leisti vykdyti planuojamą ūkinę veiklą, arba ūkinės ar kitokios veiklos objektų statyba nesilaikant teisės aktuose nustatytų aplinkos apsaugos reikalavimų – užtraukia baudą piliečiams nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų, pareigūnams – nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų ir juridinių asmenų vadovams – nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Ūkinės ar kitokios veiklos vykdymas, objektų naudojimas neturint taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo, kai tai numatyta įstatymuose ar kituose teisės aktuose, arba nesilaikant šio leidimo sąlygose nustatytų reikalavimų, arba kai planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka nėra atliktas planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimas ar atranka dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo arba nėra priimtas sprendimas leisti vykdyti planuojamą ūkinę veiklą, arba ūkinės ar kitokios veiklos vykdymas pažeidžiant teisės aktuose nustatytus aplinkos apsaugos reikalavimus – užtraukia baudą piliečiams nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų, pareigūnams – nuo dviejų tūkstančių iki keturių tūkstančių litų ir juridinių asmenų vadovams – nuo trijų tūkstančių litų iki šešių tūkstančių litų.

Tokie pat veiksmai, padaryti asmens, bausto administracine nuobauda už šio straipsnio pirmojoje ir (ar) antrojoje dalyse numatytus pažeidimus, – užtraukia baudą piliečiams nuo vieno tūkstančio iki keturių tūkstančių litų, pareigūnams – nuo keturių tūkstančių iki septynių tūkstančių litų ir juridinių asmenų vadovams – nuo septynių tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

Ūkinės ar kitokios veiklos vykdymas, objektų naudojimas nenustačius sanitarinės apsaugos zonos ribų, kai tai numatyta įstatymuose ar kituose teisės aktuose, – užtraukia baudą piliečiams nuo aštuonių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų ir pareigūnams – nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Tokie pat veiksmai, padaryti asmens, bausto administracine nuobauda už šio straipsnio ketvirtojoje dalyje numatytus pažeidimus, – užtraukia baudą nuo trijų tūkstančių iki penkių tūkstančių litų.

51³ straipsnis. Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimų nevykdymas

Vieno kubinio metro ar mažesnio negu vienas kubinis metras nepavojingų atliekų kiekio laikinasis laikymas, surinkimas, vežimas ir (ar) apdorojimas (įskaitant atvejus, kai tai daro prekiautojas atliekomis ir tarpininkas) pažeidžiant atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus, jeigu dėl to nepavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka, –

užtraukia įspėjimą arba baudą piliečiams nuo vieno šimto iki dviejų šimtų litų ir baudą pareigūnams – nuo trijų šimtų iki šešių šimtų litų.

Šio straipsnio pirmojoje dalyje numatyta veika, jeigu dėl to nepavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka vandenviečių ir mineralinių šaltinių sanitarinėse apsaugos zonose, rezervatuose, nacionaliniuose ir regioniniuose parkuose, draustiniuose, saugomų gamtos ir kultūros paveldo objektų teritorijose bei jų apsaugos zonose, rekreacinėse teritorijose, kurortų apsaugos zonose, išžvalgytų naudingųjų iškasenų ir požeminių vandens telkinių plotuose, oro uostų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių vamzdynų bei jų įrenginių, hidrometeorologijos stočių apsaugos zonose, Šiaurės Lietuvos intensyvaus karsto zonoje, šaltiniuose vietose ir pelkėse, geležinkelių ir valstybinės reikšmės automobilių kelių pakelių juostose ir sanitarinėse apsaugos zonose, –

užtraukia baudą piliečiams nuo dviejų šimtų iki keturių šimtų litų ir pareigūnams – nuo keturių šimtų iki aštuonių šimtų litų.

Vieno kubinio metro ar mažesnio negu vienas kubinis metras pavojingų atliekų kiekio laikinasis laikymas, surinkimas, vežimas ir (ar) apdorojimas (įskaitant atvejus, kai tai daro prekiautojas atliekomis ir tarpininkas) pažeidžiant atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus, jeigu dėl to pavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka, –

užtraukia baudą piliečiams nuo trijų šimtų iki šešių šimtų litų ir pareigūnams – nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Šio straipsnio trečiojoje dalyje numatyta veika, jeigu dėl to pavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka vandenviečių ir mineralinių šaltinių sanitarinėse apsaugos zonose, rezervatuose, nacionaliniuose ir regioniniuose parkuose, draustiniuose, saugomų gamtos ir kultūros paveldo objektų teritorijose bei jų apsaugos zonose, rekreacinėse teritorijose, kurortų apsaugos zonose, išžvalgytų naudingųjų iškasenų ir požeminių vandens telkinių plotuose, oro uostų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių vamzdynų bei jų įrenginių, hidrometeorologijos stočių apsaugos zonose, Šiaurės Lietuvos intensyvaus karsto zonoje, šaltiniuose vietose ir pelkėse, geležinkelių ir valstybinės reikšmės automobilių kelių pakelių juostose ir sanitarinėse apsaugos zonose, –

užtraukia baudą piliečiams nuo keturių šimtų iki aštuonių šimtų litų ir pareigūnams – nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

Didesnio negu vienas kubinis metras nepavojingų atliekų kiekio laikinasis laikymas, surinkimas, vežimas ir (ar) apdorojimas (įskaitant atvejus, kai tai daro prekiautojas atliekomis ir tarpininkas) pažeidžiant atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus, jeigu dėl to nepavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka, –

užtraukia baudą nuo šešių šimtų iki keturių tūkstančių litų.

Šio straipsnio penktojoje dalyje numatyta veika, jeigu dėl to nepavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka vandenviečių ir mineralinių šaltinių sanitarinėse apsaugos zonose, rezervatuose, nacionaliniuose ir regioniniuose parkuose, draustiniuose, saugomų gamtos ir kultūros paveldo objektų teritorijose bei jų apsaugos zonose, rekreacinėse teritorijose, kurortų apsaugos zonose, išžvalgytų naudingųjų iškasenų ir požeminių vandens telkinių plotuose, oro uostų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių vamzdynų bei jų įrenginių, hidrometeorologijos stočių apsaugos zonose, Šiaurės Lietuvos intensyvaus karsto zonoje, šaltiniuose vietose ir pelkėse, geležinkelių ir valstybinės reikšmės automobilių kelių pakelių juostose ir sanitarinėse apsaugos zonose, –

užtraukia baudą nuo trijų tūkstančių iki šešių tūkstančių litų.

Didesnio negu vienas kubinis metras pavojingų atliekų kiekio laikinasis laikymas, surinkimas, vežimas ir (ar) apdorojimas (įskaitant atvejus, kai tai daro prekiautojas atliekomis ir tarpininkas) pažeidžiant atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus, jeigu dėl to pavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka, –

užtraukia baudą nuo trijų tūkstančių iki šešių tūkstančių litų.

Šio straipsnio septintojoje dalyje numatyta veika, jeigu dėl to pavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka vandenviečių ir mineralinių šaltinių sanitarinėse apsaugos zonose, rezervatuose, nacionaliniuose ir regioniniuose parkuose, draustiniuose, saugomų gamtos ir kultūros paveldo objektų teritorijose bei jų apsaugos zonose, rekreacinėse teritorijose, kurortų apsaugos zonose, išžvalgytų naudingųjų iškasenų ir požeminių vandens telkinių plotuose, oro uostų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių vamzdžių bei jų įrenginių, hidrometeorologijos stočių apsaugos zonose, Šiaurės Lietuvos intensyvaus karsto zonoje, šaltiniuose vietose ir pelkėse, geležinkelių ir valstybinės reikšmės automobilių kelių pakelių juostose ir sanitarinėse apsaugos zonose, – užtraukia baudą nuo keturių tūkstančių iki aštuonių tūkstančių litų.

Didesnio negu penki kubiniai metrai nepavojingų atliekų kiekio laikinasis laikymas, surinkimas, vežimas ir (ar) apdorojimas (įskaitant atvejus, kai tai daro prekiautojas atliekomis ir tarpininkas) pažeidžiant atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus, jeigu dėl to nepavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka, –

užtraukia baudą nuo penkių tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

Šio straipsnio devintojoje dalyje numatyta veika, jeigu dėl to nepavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka vandenviečių ir mineralinių šaltinių sanitarinėse apsaugos zonose, rezervatuose, nacionaliniuose ir regioniniuose parkuose, draustiniuose, saugomų gamtos ir kultūros paveldo objektų teritorijose bei jų apsaugos zonose, rekreacinėse teritorijose, kurortų apsaugos zonose, išžvalgytų naudingųjų iškasenų ir požeminių vandens telkinių plotuose, oro uostų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių vamzdžių bei jų įrenginių, hidrometeorologijos stočių apsaugos zonose, Šiaurės Lietuvos intensyvaus karsto zonoje, šaltiniuose vietose ir pelkėse, geležinkelių ir valstybinės reikšmės automobilių kelių pakelių juostose ir sanitarinėse apsaugos zonose, – užtraukia baudą nuo septynių tūkstančių iki penkiolikos tūkstančių litų.

Didesnio negu penki kubiniai metrai pavojingų atliekų kiekio laikinasis laikymas, surinkimas, vežimas ir (ar) apdorojimas (įskaitant atvejus, kai tai daro prekiautojas atliekomis ir tarpininkas) pažeidžiant atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus, jeigu dėl to pavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka, –

užtraukia baudą nuo septynių tūkstančių iki keturiolikos tūkstančių litų.

Šio straipsnio vienuoliktojoje dalyje numatyta veika, jeigu dėl to pavojingomis atliekomis buvo užteršta aplinka vandenviečių ir mineralinių šaltinių sanitarinėse apsaugos zonose, rezervatuose, nacionaliniuose ir regioniniuose parkuose, draustiniuose, saugomų gamtos ir kultūros paveldo objektų teritorijose bei jų apsaugos zonose, rekreacinėse teritorijose, kurortų apsaugos zonose, išžvalgytų naudingųjų iškasenų ir požeminių vandens telkinių plotuose, oro uostų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių vamzdžių bei jų įrenginių, hidrometeorologijos stočių apsaugos zonose, Šiaurės Lietuvos intensyvaus karsto zonoje, šaltiniuose vietose ir pelkėse, geležinkelių ir valstybinės reikšmės automobilių kelių pakelių juostose ir sanitarinėse apsaugos zonose, – užtraukia baudą nuo penkiolikos tūkstančių iki trisdešimties tūkstančių litų.

Atlygintinas ar neatlygintinas atliekų perdavimas asmenims, neturintiems teisės surinkti, vežti ir (ar) apdoroti atliekas (įskaitant atvejus, kai tai daro prekiautojas atliekomis ir tarpininkas), – užtraukia baudą piliečiams nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų ir pareigūnams – nuo vieno tūkstančio iki trijų tūkstančių litų.

Atliekų surinkimas, vežimas ir (ar) apdorojimas (įskaitant atvejus, kai tai daro prekiautojas atliekomis ir tarpininkas) neturint teisės užsiimti tokia veikla – užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki trijų tūkstančių litų.

Pavojingų atliekų identifikavimo, deklaravimo ir (ar) pakavimo ir ženklavimo reikalavimų pažeidimas –

užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Reikalavimo turėti pavojingų atliekų lydraštį jas vežant Lietuvos Respublikoje ir (ar) pavojingų atliekų lydraščio pildymo reikalavimų pažeidimas –

užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Pavojingų atliekų maišymas, įskaitant skiedimą, nesilaikant nustatytų reikalavimų –

užtraukia baudą piliečiams nuo trijų šimtų iki aštuonių šimtų litų ir pareigūnams – nuo penkių šimtų litų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento reikalavimų nevykdymas – užtraukia baudą pareigūnams nuo dviejų šimtų iki aštuonių šimtų litų.

Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo plane numatytų priemonių įgyvendinimo reikalavimų pažeidimas –

užtraukia baudą nuo dviejų šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Atliekų apskaitos netvarkymas ar netinkamas tvarkymas – užtraukia įspėjimą ar baudą nuo vieno šimto iki penkių šimtų litų.

Atliekų apskaitos ataskaitų nepateikimas iki nustatyto termino – užtraukia baudą nuo keturių šimtų iki aštuonių šimtų litų.

Klaidingų duomenų atliekų apskaitos ataskaitose pateikimas žinant, kad jie neteisingi, – užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki trijų tūkstančių litų.

Atliekų tvarkymo dokumentų saugojimo reikalavimų pažeidimas – užtraukia baudą nuo dviejų šimtų iki aštuonių šimtų litų.

51⁴ straipsnis. Aplinkos teršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis ir preparatais

Aplinkos teršimas pavojingomis cheminėmis medžiagomis ir preparatais –

užtraukia baudą piliečiams nuo dviejų šimtų iki keturių šimtų litų ir pareigūnams – nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Tokie pat veiksmai, padaryti asmens, bausto administracine nuobauda už šio straipsnio pirmojoje dalyje numatytus pažeidimus, –

užtraukia baudą nuo dviejų tūkstančių iki keturių tūkstančių litų.

51⁶ straipsnis. Aplinkos teršimas nuotekomis

Nuotekų išleidimas į aplinką be nustatyta tvarka išduoto leidimo, kai pagal teisės aktus toks leidimas yra reikalingas, nuotekų išleidimas į drenažo sistemas –

užtraukia baudą piliečiams nuo keturių šimtų iki dviejų tūkstančių litų ir pareigūnams – nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų.

Nuotekų išleidimas į aplinką viršijant leidime nustatytas išleidžiamų teršalų ribines vertes ar pažeidžiant kitas leidime nustatytas nuotekų išleidimo sąlygas arba nuotekų išleidimas į aplinką pažeidžiant teisės aktuose nustatytas išleidžiamų teršalų ribines vertes ar kitus nuotekų išleidimo į aplinką reikalavimus, kai pagal teisės aktus leidimas išleisti nuotekas nereikalingas, –

užtraukia baudą piliečiams nuo dviejų šimtų iki vieno tūkstančio litų ir pareigūnams – nuo šešių šimtų iki keturių tūkstančių litų.

Tokie pat veiksmai, padaryti asmens, bausto administracine nuobauda už šio straipsnio pirmojoje ar antrojoje dalyje numatytus pažeidimus, –

užtraukia baudą piliečiams nuo vieno tūkstančio iki keturių tūkstančių litų ir pareigūnams – nuo dviejų tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

51¹⁰ straipsnis. Kliudymas vykdyti aplinkos apsaugos kontrolę arba aplinkos apsaugos pareigūno garbės ir orumo įžeidimas

Tyčinis kliudymas aplinkos apsaugos pareigūnams tikrinti įmones, įstaigas, organizacijas ir objektus arba vykdyti aplinkos apsaugos kontrolę –

užtraukia baudą piliečiams nuo dviejų šimtų iki keturių šimtų litų ir pareigūnams – nuo trijų šimtų iki šešių šimtų litų.

Tokie pat veiksmai, padaryti asmens, bausto administracine nuobauda už šio straipsnio pirmojoje dalyje numatytus pažeidimus, –

užtraukia baudą piliečiams nuo trijų šimtų iki penkių šimtų ir pareigūnams – nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Aplinkos apsaugos pareigūno garbės ir orumo įžeidimas, reiškiamas žodžiu ar gestais, įžeidžiančiu, įžūliu ar provokuojančiu elgesiu, –

užtraukia baudą nuo vieno šimto iki penkių šimtų litų.

51⁽¹²⁾ straipsnis. Pakuočių ir apmokestinamųjų gaminių bei jų atliekų tvarkymo reikalavimų nevykdymas

Pakuočių, kuriose viršijamas ribinis leistinas kenksmingų medžiagų kiekis, pagaminimas arba tokių pakuočių importas į Lietuvos Respubliką –

užtraukia baudą pareigūnams nuo penkių tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

Pagamintų arba importuotų į Lietuvos Respubliką pakuočių, kuriose kenksmingos medžiagos viršija leistiną ribinį kiekį, atlygintinas ar neatlygintinas perleidimas –

užtraukia baudą pareigūnams nuo šešių tūkstančių iki dvylikos tūkstančių litų.

Pakuočių ir (ar) pakuočių atliekų arba apmokestinamųjų gaminių ir (ar) apmokestinamųjų gaminių atliekų apskaitos netvarkymas arba netinkamas tvarkymas –

užtraukia baudą pareigūnams nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Į vidaus rinką išleistų pakuočių apskaitos ataskaitų ir (ar) mokesčio už aplinkos teršimą pakuočių ir apmokestinamųjų gaminių atliekomis deklaracijų nepateikimas iki nustatytų terminų –

užtraukia baudą pareigūnams nuo aštuonių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Žinomai neteisingų duomenų pateikimas į vidaus rinką išleistų pakuočių apskaitos ataskaitose ir mokesčio už aplinkos teršimą pakuočių ir apmokestinamųjų gaminių atliekomis deklaracijose –

užtraukia baudą pareigūnams nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Atsisakymas priimti parduodamų gaminių pakuotes, už kurias nustatytas užstatas, ar užstato negrąžinimas –

užtraukia baudą nuo dviejų tūkstančių penkių šimtų iki penkių tūkstančių litų.

Informacijos apie tai, kaip vartotojai gali grąžinti pakuotes, nepateikimas –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

51¹⁴ straipsnis. Privalomojo nurodymo neįvykdymas

Aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės pareigūno duotame privalomajame nurodyme nustatytų reikalavimų neįvykdymas laiku –

užtraukia baudą piliečiams nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų, pareigūnams – nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

Aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės pareigūno pakartotinai duotame privalomajame nurodyme nustatytų reikalavimų neįvykdymas laiku –

užtraukia baudą piliečiams nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų, pareigūnams – nuo dviejų tūkstančių iki septynių tūkstančių litų arba nušalinimą nuo darbo (pareigų).

51⁽¹⁵⁾ straipsnis. Nutarimo sustabdyti aplinkai kenksmingą veiklą nevykdymas

Aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės pareigūno nutarimo sustabdyti aplinkai kenksmingą veiklą nevykdymas –

užtraukia baudą piliečiams nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų, pareigūnams – nuo dviejų tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų arba nušalinimą nuo darbo (pareigų).

51⁽¹⁸⁾ straipsnis. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo reikalavimų nevykdymas

Informacijos apie elektros ir elektroninėje įrangoje esančias pavojingas medžiagas, jų keliamą pavojų aplinkai ir žmonių sveikatai arba informacijos apie šios įrangos atliekų tvarkymą bei priėmimą prekybos vietoje nepateikimas elektros ir elektroninės įrangos vartotojams ar šios įrangos atliekų tvarkytojams –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

Elektros ir elektroninės įrangos, kurios gamintojas ir (ar) importuotojas nėra užsiregistravęs Gamintojų ir importuotojų registravimo sąvade, platinimas –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

Pagal nustatytus reikalavimus nepaženklintos elektros ir elektroninės įrangos platinimas –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

Elektros ir elektroninės įrangos išleidimo į rinką ir jos atliekų tvarkymo apskaitos ataskaitų nepateikimas iki nustatytų terminų –

užtraukia baudą pareigūnams nuo keturių šimtų iki aštuonių šimtų litų.

Žinomai neteisingų duomenų pateikimas elektros ir elektroninės įrangos išleidimo į rinką ir jos atliekų tvarkymo apskaitos ataskaitose –

užtraukia baudą pareigūnams nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Atsisakymas priimti prekybos vietoje be papildomo mokesčio vartotojo atiduodamas buityje susidarancias elektros ir elektroninės įrangos atliekas tuo atveju, kai vartotojo atiduodamos elektros ir elektroninės įrangos atliekos yra tos pačios paskirties kaip jo perkama įranga ir kai atiduodamos įrangos atliekų kiekis (skaičiuojant įrangos vienetais) atitinka perkamos įrangos kiekį, –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Elektros ir elektroninės įrangos pagaminimas arba importas į Lietuvos Respubliką neįsiregistravus Gamintojų ir importuotojų registravimo sąvade –

užtraukia baudą pareigūnams nuo dviejų tūkstančių penkių šimtų iki penkių tūkstančių litų.

Pagal nustatytus reikalavimus nepaženklintos elektros ir elektroninės įrangos išleidimas į Lietuvos Respublikos vidaus rinką –

užtraukia baudą pareigūnams nuo dviejų tūkstančių iki keturių tūkstančių litų.

Elektros ir elektroninės įrangos išleidimas į Lietuvos Respublikos vidaus rinką neturint dokumento, įrodančio, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas bus finansuojamas, –

užtraukia baudą pareigūnams nuo dviejų tūkstančių penkių šimtų iki penkių tūkstančių litų.

Tokios pat veikos, padarytos asmens, bausto administracine nuobauda už šio straipsnio pirmojoje, antrojoje, trečiojoje, ketvirtojoje, penktojoje, šeštojoje, septintojoje, aštuntojoje ir devintojoje dalyse numatytus pažeidimus, –

užtraukia baudą nuo dviejų tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

Elektros ir elektroninės įrangos atliekų netvarkymas ir nedalyvavimas elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo sistemoje –

užtraukia baudą pareigūnams nuo dvidešimt penkių tūkstančių iki penkiasdešimties tūkstančių litų.

51⁽¹⁹⁾ straipsnis. Alyvų atliekų tvarkymo reikalavimų nevykdymas

Alyvų atliekų atlygintinas ar neatlygintinas perleidimas asmenims, neturintiems teisės tvarkyti alyvų atliekas, –

užtraukia baudą pareigūnams nuo trijų šimtų iki šešių šimtų litų.

Alyvų atliekų tvarkymas Alyvų atliekų tvarkymo taisyklėse nenumatytais būdais – užtraukia baudą pareigūnams nuo dviejų tūkstančių iki keturių tūkstančių litų.

Alyvų išleidimo į rinką apskaitos ataskaitų nepateikimas iki nustatytų terminų – užtraukia baudą pareigūnams nuo keturių šimtų iki aštuonių šimtų litų.

Žinomai neteisingų duomenų pateikimas alyvų išleidimo į rinką apskaitos ataskaitose – užtraukia baudą pareigūnams nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Alyvų pagaminimas arba importas į Lietuvos Respubliką neįsiregistravus Gamintojų ir importuotojų registravimo sąvade –

užtraukia baudą pareigūnams nuo dviejų tūkstančių penkių šimtų iki penkių tūkstančių litų.

Tokios pat veikos, padarytos asmens, bausto administracine nuobauda už šio straipsnio trečiojoje, ketvirtojoje ir penktojoje dalyse numatytus pažeidimus, –

užtraukia baudą nuo dviejų tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

Alyvų atliekų netvarkymas ir nedalyvavimas alyvų atliekų tvarkymo sistemoje – užtraukia baudą pareigūnams nuo dvidešimt penkių tūkstančių iki penkiasdešimties tūkstančių litų.

51⁽²¹⁾ straipsnis. Teisės aktų, reglamentuojančių šiltnamio dujų išmetimą į aplinką, šiltnamio dujų apyvartinės taršos leidimų išdavimą ir prekybą jais, pažeidimas

Prekybos šiltnamio dujų apyvartinės taršos leidimais nustatytos tvarkos pažeidimas –

užtraukia baudą nuo vieno šimto penkiasdešimties iki trijų šimtų litų.

Šiltnamio dujų išmetimo apskaitos ataskaitos ir (ar) proceso tinkamumo patvirtinimo pažymos nepateikimas laiku kompetentingai institucijai –

užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Šiltnamio dujų išmetimas į aplinką neturint nustatyta tvarka išduoto leidimo, kai pagal teisės aktus toks leidimas reikalingas, –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

Nacionaliniame apyvartinių taršos leidimų paskirstymo plane nustatyto leidžiamo išmesti į aplinką šiltnamio dujų kiekio viršijimas –

užtraukia baudą nuo dviejų tūkstančių iki penkių tūkstančių litų.

51²⁴ straipsnis. Apmokestinamųjų gaminių ir jų atliekų tvarkymo reikalavimų nevykdymas

Apmokestinamųjų gaminių tiekimo rinkai apskaitos netvarkymas arba netinkamas tvarkymas –

užtraukia baudą pareigūnams nuo aštuonių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Apmokestinamųjų gaminių tiekimo rinkai apskaitos ataskaitų nepateikimas iki nustatytų terminų –

užtraukia baudą pareigūnams nuo keturių šimtų iki aštuonių šimtų litų.

Mokesčio už aplinkos teršimą apmokestinamųjų gaminių atliekomis deklaracijų nepateikimas iki nustatytų terminų –

užtraukia baudą pareigūnams nuo aštuonių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Žinomai neteisingų duomenų pateikimas apmokestinamųjų gaminių tiekimo rinkai apskaitos ataskaitose ir (ar) mokesčio už aplinkos teršimą apmokestinamųjų gaminių atliekomis deklaracijose –

užtraukia baudą pareigūnams nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Apmokestinamųjų gaminių tiekimas rinkai neįsiregistravus Gamintojų ir importuotojų registravimo sąvade –

užtraukia baudą pareigūnams nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Surinktų apmokestinamųjų gaminių atliekų atlygintinas ar neatlygintinas perleidimas asmenims, neturintiems teisės tvarkyti šias atliekas, –

užtraukia baudą pareigūnams nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Informacijos apie baterijose ir akumuliatoriuose esančių medžiagų keliamą pavojų aplinkai ir žmonių sveikatai ir (ar) informacijos apie baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo, apdorojimo ir perdirbimo sistemas nepateikimas baterijų ir akumuliatorių vartotojams arba informacijos apie galimybę prekybos vietose atiduoti nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių atliekas nepateikimas baterijų ir akumuliatorių vartotojams –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

Atsisakymas nemokamai priimti vartotojų atiduodamas nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių atliekas ar reikalavimas pirkti naują nešiojamąją bateriją ar akumuliatorių atiduodant jų atliekas nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių prekybos vietose –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

Atsisakymas priimti iš vartotojų pramoninių baterijų ir akumuliatorių atliekas –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Šio straipsnio pirmojoje, antrojoje, trečiojoje, ketvirtojoje, penktojoje, šeštojoje, septintojoje, aštuntojoje ir devintojoje dalyse nustatytos veikos, padarytos asmens, bausto už minėtose dalyse nustatytus pažeidimus, –

užtraukia baudą nuo devynių šimtų iki penkių tūkstančių litų.

Baterijų ir akumuliatorių atliekų netvarkymas ir (ar) nedalyvavimas organizuojant baterijų ir akumuliatorių atliekų tvarkymo sistemas –

užtraukia baudą pareigūnams nuo penkių tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

79 straipsnis. Teršiančių medžiagų išmetimo į atmosferą ir kenksmingo fizinio poveikio atmosferos orui normatyvų viršijimas

Didžiausio leistino ar laikinai suderinto teršiančių medžiagų išmetimo į atmosferą normatyvų viršijimas; didžiausio leistino kenksmingo fizinio poveikio atmosferos orui normatyvų viršijimas; teršiančių medžiagų išmetimas į atmosferą be specialiai tam įgaliotų valstybinių organų leidimo;

kenksmingas fizinis poveikis atmosferos orui be specialiai tam įgaliotų valstybinių organų leidimo, kai pagal Lietuvos Respublikos įstatymus tokį leidimą būtina gauti, -
užtraukia baudą nuo dviejų šimtų penkiasdešimties iki penkių šimtų litų.

80 straipsnis. Atmosferą teršiančių medžiagų valymo įrenginių eksploatavimo taisyklių pažeidimas ir tokių įrenginių nenaudojimas

Įrenginių, įrengimų ir aparatūros išmetamiems į atmosferą teršalams valyti bei kontroliuoti naudojimo taisyklių pažeidimas, taip pat jų nenaudojimas -
užtraukia baudą nuo keturių šimtų iki aštuonių šimtų litų.

83 straipsnis. Atmosferos apsaugos reikalavimų pažeidimas deginant atliekas

Atliekų deginimas nesilaikant įstatymuose ar kituose teisės aktuose nustatytų atmosferos apsaugos reikalavimų -
užtraukia baudą piliečiams nuo vieno šimto iki dviejų šimtų litų ir pareigūnams - nuo dviejų šimtų iki keturių šimtų litų

84¹ straipsnis. Cheminių medžiagų ir mišinių (preparatų) tvarkymo reikalavimų pažeidimas

Pavojingų cheminių medžiagų ir mišinių (preparatų), išskyrus nuodingąsias medžiagas, sandėliavimas pažeidžiant nustatytus reikalavimus -
užtraukia įspėjimą arba baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų ir įspėjimą arba baudą juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims - nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių litų.

Pavojingų cheminių medžiagų ir mišinių (preparatų), taip pat jų turinčių gaminių importas ir (arba) eksportas pažeidžiant 2008 m. birželio 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 689/2008 dėl pavojingų cheminių medžiagų eksporto ir importo nustatytus reikalavimus -
užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki trijų tūkstančių litų.

Cheminių medžiagų, atskirų ir esančių mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose, registravimas pažeidžiant 2006 m. gruodžio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH), įsteigiančiame Europos cheminių medžiagų agentūrą, iš dalies keičiančiame Direktyvą 1999/45/EB bei panaikinančiame Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93, Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1488/94, Tarybos direktyvą 76/769/EEB ir Komisijos direktyvas 91/155/EEB, 93/67/EEB, 93/105/EB bei 2000/21/EB, nustatytus reikalavimus ir (arba) reikalavimo šioje dalyje nurodytame reglamente nustatyta tvarka atnaujinti cheminių medžiagų, atskirų ir esančių mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose, registraciją nevykdymas -
užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki šešių tūkstančių litų.

Draudimo gaminti ir (arba) tiekti rinkai chemines medžiagas, atskiras ir esančias mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose, kai jos nustatyta tvarka neįregistruotos, pažeidimas -
užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo dviejų tūkstančių iki aštuonių tūkstančių litų.

Duomenų, gautų atliekant bandymus cheminės medžiagos registracijos tikslais, ir (arba) dokumentų, pagrindžiančių tyrimo išlaidas, nepateikimas kitiems potencialiems registruotojams -
užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų.

Tolesnio naudotojo pareigų šio straipsnio trečiojoje dalyje nurodyto reglamento nustatytais atvejais dėl cheminių medžiagų cheminės saugos vertinimo, dėl rizikos mažinimo priemonių nustatymo ir jų taikymo, ir (arba) informacijos pateikimo Europos cheminių medžiagų agentūrai nevykdymas – užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo dviejų tūkstančių iki keturių tūkstančių litų.

Reikalavimų gamintojui, importuotojui, tolesniam naudotojui arba platintojui kaupti ir nustatyta laiką saugoti informaciją apie pagamintas, importuotas, patiektas rinkai ar naudotas chemines medžiagas, kuri reikalinga jų pareigoms pagal šio straipsnio trečiojoje dalyje nurodytą reglamentą vykdyti, nesilaikymas, taip pat cheminės medžiagos ar mišinio (preparato) tiekėjo rinkai pareigų kaupti ir saugoti informaciją, kurią jis naudojo klasifikuodamas ir ženklindamas cheminę medžiagą ar mišinį (preparatą) pagal 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 dėl cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo, iš dalies keičiantį ir panaikinantį direktyvas 67/548/EEB bei 1999/45/EB ir iš dalies keičiantį Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (toliau šiame straipsnyje – Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008), nevykdymas ir (arba) reikalavimų leisti su šia informacija susipažinti Europos cheminių medžiagų agentūrai, Lietuvos kompetentingai institucijai ir (arba) cheminių medžiagų ir mišinių (preparatų) tvarkymo valstybinę kontrolę atliekančioms institucijoms nesilaikymas – užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo dviejų tūkstančių iki keturių tūkstančių litų.

Reikalavimų teikti papildomą informaciją Europos cheminių medžiagų agentūrai ir (arba) Lietuvos kompetentingai institucijai pagal šių institucijų prašymą ir reikalavimų teikti Europos cheminių medžiagų agentūrai informaciją apie atskiras ir esančias mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose chemines medžiagas, kurioms šio straipsnio trečiojoje dalyje nurodytame reglamente nustatytais atvejais taikomos registracijos išimtytys, nesilaikymas ir (arba) registracijos išimčių atvejais nustatytų sąlygų nesilaikymas – užtraukia įspėjimą arba baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki trijų tūkstančių litų.

Reikalavimų šio straipsnio trečiojoje dalyje nurodytame reglamente nustatyta tvarka perduoti tiekimo grandinės dalyviams, platintojams ar vartotojams informaciją apie chemines medžiagas, atskiras ir esančias mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose, ir apie mišinius (preparatus) nesilaikymas – užtraukia įspėjimą arba baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų.

Cheminių medžiagų, atskirų ir esančių mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose, taip pat mišinių (preparatų), sprogiųjų medžiagų ar mišinių (preparatų) turinčių gaminių klasifikavimo, pavojingų cheminių medžiagų ir mišinių (preparatų), sprogmenų klasei priskiriamų gaminių pakavimo ir (arba) ženklinimo reikalavimų (įskaitant klasifikacijos peržiūros, etiketėse pateikiamos informacijos atnaujinimo reikalavimus) pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 pažeidimas, draudimo tiekti rinkai pavojingą cheminę medžiagą ir (ar) mišinį (preparatą) ar sprogmenų klasei priskiriamą gaminį, jeigu jie nustatyta tvarka nėra suklasifikuoti, paženklinti ir (ar) supakuoti, pažeidimas – užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki penkiolikos tūkstančių litų.

Saugos duomenų lapų sudarymo ir (arba) jų teikimo reikalavimų nesilaikymas – užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų.

Saugos duomenų lapuose ir jų prieduose nurodytų sąlygų ir reikalavimų pažeidimas – užtraukia įspėjimą arba baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, nuo vieno šimto iki penkių šimtų litų ir baudą juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių

medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims – nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų.

Draudimo tiekti rinkai ir (arba) naudoti pavojingas chemines medžiagas, atskiras ir esančias mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose, jeigu šių cheminių medžiagų naudojimo būdas ar jų įtraukimas į gaminio sudėtį nustatyta tvarka neautorizuotas, pažeidimas, išskyrus draudimo realizuoti ir (arba) laikyti nuodingąsias medžiagas pažeidimą, –

užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo penkių tūkstančių iki penkiolikos tūkstančių litų.

Pavojingų cheminių medžiagų, atskirų ir esančių mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose naudojimas, išskyrus nuodingųjų medžiagų laikymą, nesilaikant autorizacijos sąlygų –

užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo dviejų tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

Reikalavimo pranešti Europos cheminių medžiagų agentūrai apie chemines medžiagas, atskiras ir esančias mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose, pagal Reglamente (EB) Nr. 1272/2008 nustatytą tvarką, kad jos būtų įtrauktos į klasifikavimo ir ženklinimo inventorių, nevykdymas –

užtraukia įspėjimą arba baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Uždraustų naudoti pavojingų cheminių medžiagų, atskirų ir esančių mišiniuose (preparatuose) ar gaminiuose, ir mišinių (preparatų) gamyba, tiekimas rinkai ir (arba) naudojimas, išskyrus nuodingųjų medžiagų gamybą, laikymą ir (arba) realizavimą, –

užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo penkių tūkstančių iki penkiolikos tūkstančių litų.

Pavojingų cheminių medžiagų ir mišinių (preparatų), jų turinčių gaminių gamybos, tiekimo rinkai ir (arba) naudojimo apribojimų, išskyrus nuodingųjų medžiagų gamybos, laikymo ir (arba) realizavimo apribojimus, pažeidimas –

užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo keturių tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

Pavojingų cheminių medžiagų ir mišinių (preparatų), jų turinčių gaminių, kurių gamyba, tiekimas rinkai ir naudojimas draudžiamas arba ribojamas, išėmimo iš apyvartos nustatytų reikalavimų pažeidimas –

užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki aštuonių tūkstančių litų.

Informacijos apie gaminamas, tiekiamas rinkai, importuojamas, eksportuojamas, platinamas, naudojamas chemines medžiagas ir mišinius (preparatus), jų savybes ir poveikį nepateikimas įstatymų ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka, šios informacijos nuslėpimas ir (arba) iškraipymas, Reglamente (EB) Nr. 1272/2008 nurodytų reikalavimų nustatyta tvarka teikti su prevencinių ir gydymo priemonių nustatymu susijusią informaciją apie tiekiamų rinkai ir dėl poveikio sveikatai arba dėl fizinio poveikio klasifikuojamų kaip pavojingų mišinių (preparatų) cheminę sudėtį nevykdymas –

užtraukia įspėjimą arba baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo penkių šimtų iki penkių tūkstančių litų.

Gaminamų, tiekiamų rinkai, platinamų, naudojamų cheminių medžiagų ir mišinių (preparatų) apskaitos reikalavimų pažeidimas –

užtraukia įspėjimą arba baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo penkių šimtų iki trijų tūkstančių litų.

Pavojingų cheminių medžiagų ir mišinių (preparatų), jų turinčių gaminių naudojimo reklamos reikalavimų pažeidimas –

užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų.

2008 m. spalio 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (EB) Nr. 1102/2008 dėl metalinio gyvsidabrio ir tam tikrų gyvsidabrio junginių ir mišinių eksporto uždraudimo bei metalinio gyvsidabrio saugaus saugojimo (toliau šiame straipsnyje – Reglamentas (EB) Nr. 1102/2008) nustatyto draudimo eksportuoti metalinį gyvsidabrį, gyvsidabrio junginius ar mišinius su kitomis cheminėmis medžiagomis, įskaitant gyvsidabrio lydinius, taip pat draudimo maišyti metalinį gyvsidabrį su kitomis cheminėmis medžiagomis eksporto tikslais nesilaikymas –

užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, nuo penkių šimtų iki dviejų tūkstančių litų ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims – nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų.

Reglamente (EB) Nr. 1102/2008 nurodytų reikalavimų nustatyta tvarka teikti Europos Komisijai ir Lietuvos kompetentingai institucijai informaciją apie metalinio gyvsidabrio importą į Europos Sąjungą, metalinio gyvsidabrio naudojimą ir (ar) naudojimo nutraukimą, metalinio gyvsidabrio susidarymą gamybos procesų metu pažeidimas –

užtraukia baudą fiziniams asmenims, užsiimantiems su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, ir juridinių asmenų, užsiimančių su cheminių medžiagų tvarkymu susijusia veikla, vadovams ar jų įgaliotiems asmenims nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų.

84² straipsnis. Fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų, jų turinčių gaminių ir įrangos tvarkymo reikalavimų pažeidimas

Apribojimų dėl fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų naudojimo būdų ar leidžiamo naudoti kiekio pažeidimas ir (arba) uždraustų tiekti rinkai ar importuoti gaminių ir įrangos, kurie turi šių dujų ir jų preparatų arba kurių veikimas priklauso nuo šių dujų ir jų preparatų, tiekimas rinkai ir (arba) importas –

užtraukia baudą nuo penkių tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų ir gaminių ir įrangos konfiskavimą.

Reikalavimų surinkti iš fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų turinčios įrangos ir gaminių fluorintas šiltnamio dujas ir jų preparatus pažeidimas –

užtraukia baudą nuo dviejų tūkstančių iki trijų tūkstančių litų.

Reikalavimų tikrinti fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų turinčią įrangą dėl galimo fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų nuotėkio, įrengti fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų nuotėkio aptikimo sistemas ir tikrinti tokias sistemas pažeidimas –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio penkių šimtų iki dviejų tūkstančių penkių šimtų litų.

Fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų turinčių gaminių ir įrangos tiekimas rinkai ir (arba) importas pažeidžiant ženklinimo reikalavimus –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki dviejų tūkstančių penkių šimtų litų.

Reikalavimų užtikrinti, kad fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų turinčią įrangą dėl galimo nuotėkio ir nuotėkio aptikimo sistemas tikrintų, fluorintas šiltnamio dujas ir jų preparatus iš šios įrangos ir gaminių surinktų, šią įrangą įrengtų, eksploatuotų ar atliktų jos techninę priežiūrą asmenys, turintys teisės aktų nustatytą kvalifikaciją, pažeidimas, taip pat reikalavimų užtikrinti, kad fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų siuntas priimtų asmenys, turintys teisės aktų nustatytą kvalifikaciją, pažeidimas –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Informacijos apie gaminamas, tiekiamas rinkai, importuojamas, eksportuojamas, naudojamas, surenkamas, recirkuliuojamas, regeneruojamas, saardomas fluorintas šiltnamio dujas ir jų preparatus, eksploatuojamą fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų turinčią įrangą nepateikimas Europos Sąjungos ir (arba) Lietuvos Respublikos institucijoms teisės aktų nustatyta tvarka, šios informacijos nusiėpimas ir (arba) iškraipymas –

užtraukia baudą nuo septynių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Reikalavimų rinkti ir kaupti duomenis apie fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų turinčioje įrangoje esančių fluorintų šiltnamio dujų ir jų preparatų kiekį ir rūšį, pridėtą kiekį, techninės priežiūros, eksploatavimo ir šalinimo metu surinktą kiekį ir (arba) informaciją apie šios įrangos techninę priežiūrą arba eksploatavimą atlikusį fizinį ar juridinį asmenį, apie šios įrangos tikrinimo dėl galimo nuotėkio, nuotėkio aptikimo sistemų tikrinimo datas ir rezultatus pažeidimas –
užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

84³ straipsnis. Ozono sluoksnį ardančių medžiagų išmetimo į aplinką prevencijos ir mažinimo reikalavimų pažeidimas

Šaldymo, oro kondicionavimo įrangos ir šiluminių siurblių aptarnavimas, remontas, tikrinimas dėl ozono sluoksnį ardančių medžiagų nuotėkio ir išmontavimas neturint reikiamos kvalifikacijos dirbti darbą su ozono sluoksnį ardančių medžiagų turinčia įranga arba vadovauti tokiam darbui –

užtraukia piliečiams įspėjimą arba baudą nuo vieno šimto iki penkių šimtų litų ir pareigūnams – baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Šio straipsnio pirmojoje dalyje numatyta veika, jeigu dėl to į aplinką buvo išmesta ozono sluoksnį ardančių medžiagų, –

užtraukia baudą piliečiams nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų ir pareigūnams – nuo vieno tūkstančio iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Leidimas asmeniui, neturinčiam reikiamos kvalifikacijos, dirbti šio straipsnio pirmojoje dalyje išvardytus darbus su ozono sluoksnį ardančių medžiagų turinčia įranga –

užtraukia baudą pareigūnams nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Daugiau kaip tris kilogramus ozono sluoksnį ardančių medžiagų turinčių stacionariosios šaldymo, oro kondicionavimo įrangos ir šiluminių siurblių eksploatavimas neatlikus patikrinimo dėl šių medžiagų nuotėkio arba šios įrangos, turinčios gedimų, dėl kurių ozono sluoksnį ardančios medžiagos patenka arba gali patekti į aplinką, eksploatavimas –

užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Daugiau kaip tris kilogramus ozono sluoksnį ardančių medžiagų turinčių stacionariosios šaldymo, oro kondicionavimo įrangos ir šiluminių siurblių eksploatavimas pažeidžiant teisės aktų nustatytus reikalavimus dėl šios įrangos ženklinimo, žurnalo tvarkymo ir (arba) reikalavimą užtikrinti, kad prie tokios įrangos būtų saugaus eksploatavimo ir priežiūros instrukcija ir (arba) kad būtų laikomasi šios instrukcijos, –

užtraukia baudą nuo dviejų šimtų iki aštuonių šimtų litų.

Ozono sluoksnį ardančių medžiagų iš šias medžiagas turinčios šaldymo, oro kondicionavimo įrangos ir šiluminių siurblių, gaisro gesinimo ir šių medžiagų tirpiklių turinčios įrangos utilizavimo (ozono sluoksnį ardančių medžiagų surinkimo iš įrangos aptarnavimo ar remonto metu arba prieš jos šalinimą ir šių medžiagų sandėliavimo) reikalavimų pažeidimas ir (arba) utilizuotų medžiagų tvarkymas pažeidžiant teisės aktų nustatytus reikalavimus –

užtraukia baudą piliečiams nuo trijų šimtų iki aštuonių šimtų litų ir pareigūnams – nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Reikalavimų imtis teisės aktų nustatytų priemonių išvengti ozono sluoksnį ardančių medžiagų nuotėkio iš nenaudojamos įrangos pažeidimas ir (arba) nusidėvėjusios, netinkamos naudoti ir (arba) nereikalingos įrangos išmontavimas arba tokios įrangos atliekų apdorojimas pažeidžiant ozono sluoksnį ardančių medžiagų išmetimo į aplinką prevencijos ir mažinimo reikalavimus –

užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Šio straipsnio septintojoje dalyje numatyta veika, jeigu dėl to į aplinką buvo išmesta ozono sluoksnį ardančių medžiagų, –

užtraukia baudą nuo aštuonių šimtų iki vieno tūkstančio šešių šimtų litų.

Ozono sluoksnį ardančių medžiagų ir jų turinčių mišinių tiekimas rinkai vienkartinėje taroje –

užtraukia baudą piliečiams nuo dviejų šimtų iki penkių šimtų litų ir pareigūnams – nuo trijų šimtų iki vieno tūkstančio litų.

84⁴ straipsnis. Ozono sluoksnį ardančių medžiagų ir jų mišinių naudojimo, importo, eksporto, šių medžiagų ir mišinių turinčių produktų ir įrangos importo, eksporto, tiekimo rinkai reikalavimų pažeidimas

Vieno šimto kilogramų arba mažesnio kiekio chlorfluorangliavandenilių, kitų visiškai halogenintų chlorfluorangliavandenilių, halonų, tetrachlormetano, 1,1,1-trichloretano, hidrobromfluorangliavandenilių, bromchlormetano, metilbromido, įskaitant mišiniuose esančias medžiagas, importas, eksportas ir (arba) šių medžiagų naudojimas pažeidžiant teisės aktuose nustatytus reikalavimus –

užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki dviejų tūkstančių litų.

Vieno šimto kilogramų arba mažesnio kiekio hidrochlorfluorangliavandenilių, įskaitant mišiniuose esančias medžiagas, importas, eksportas ir (arba) šių medžiagų naudojimas pažeidžiant teisės aktuose nustatytus reikalavimus –

užtraukia baudą nuo vieno šimto iki vieno tūkstančio litų.

Didesnio kaip vienas šimtas kilogramų, bet mažesnio negu vienas tūkstantis kilogramų kiekio chlorfluorangliavandenilių, kitų visiškai halogenintų chlorfluorangliavandenilių, halonų, tetrachlormetano, 1,1,1-trichloretano, hidrobromfluorangliavandenilių, bromchlormetano, metilbromido, įskaitant mišiniuose esančias medžiagas, importas, eksportas ir (arba) šių medžiagų naudojimas pažeidžiant teisės aktuose nustatytus reikalavimus –

užtraukia baudą nuo vieno tūkstančio iki penkių tūkstančių litų.

Didesnio kaip vienas šimtas kilogramų, bet mažesnio negu vienas tūkstantis kilogramų kiekio hidrochlorfluorangliavandenilių, įskaitant mišiniuose esančias medžiagas, importas, eksportas ir (arba) šių medžiagų naudojimas pažeidžiant teisės aktuose nustatytus reikalavimus –

užtraukia baudą nuo aštuonių šimtų iki dviejų tūkstančių litų.

Vieno tūkstančio kilogramų ir didesnio kiekio chlorfluorangliavandenilių, kitų visiškai halogenintų chlorfluorangliavandenilių, halonų, tetrachlormetano, 1,1,1-trichloretano, hidrobromfluorangliavandenilių, bromchlormetano, metilbromido, įskaitant mišiniuose esančias medžiagas, importas, eksportas ir (arba) šių medžiagų naudojimas pažeidžiant teisės aktuose nustatytus reikalavimus –

užtraukia baudą nuo penkių tūkstančių iki dešimties tūkstančių litų.

Vieno tūkstančio kilogramų ir didesnio kiekio hidrochlorfluorangliavandenilių, įskaitant mišiniuose esančias medžiagas, importas, eksportas ir (arba) šių medžiagų naudojimas pažeidžiant teisės aktuose nustatytus reikalavimus –

užtraukia baudą nuo dviejų tūkstančių iki penkių tūkstančių litų.

Produktų ir įrangos, kurie turi chlorfluorangliavandenilių, kitų visiškai halogenintų chlorfluorangliavandenilių, halonų, tetrachlormetano, 1,1,1-trichloretano, hidrobromfluorangliavandenilių, bromchlormetano, metilbromido, įskaitant mišiniuose esančias medžiagas, arba kurios veikimas priklauso nuo šių medžiagų, importas, tiekimas rinkai ir (arba) eksportas pažeidžiant teisės aktuose nustatytus reikalavimus –

užtraukia baudą nuo aštuonių šimtų iki penkių tūkstančių litų.

Produktų ir įrangos, kurie turi hidrochlorfluorangliavandenilių, įskaitant mišiniuose esančias medžiagas, arba kurios veikimas priklauso nuo šių medžiagų, importas, tiekimas rinkai ir (arba) eksportas pažeidžiant teisės aktuose nustatytus reikalavimus –

užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio penkių šimtų litų.

Informacijos apie ozono sluoksnį ardančių medžiagų importą, eksportą, įvežimą į Lietuvos Respublikos teritoriją, išvežimą iš Lietuvos Respublikos teritorijos, naudojimą, utilizavimą, recirkuliaciją, regeneraciją, sunaikinimą nepateikimas Europos Sąjungos ir (arba) Lietuvos Respublikos institucijoms teisės aktų nustatyta tvarka, šios informacijos nuslėpimas ir (arba) iškraipymas –

užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

Atsakomybė už neteisėtą prekybą ozono sluoksnį ardančiomis medžiagomis numatyta LR BK 270¹ straipsnyje:

270⁽¹⁾ straipsnis. Neteisėta prekyba ozono sluoksnį ardančiomis medžiagomis

1. Tas, kas neteisėtai pardavė ar kitaip realizavo ozono sluoksnį ardančias medžiagas, baudžiamas bauda arba areštu, arba laisvės atėmimu iki dvejų metų.
2. Už šiame straipsnyje numatytas veikas atsako ir juridinis asmuo.

Aplinkai padaryta žala vertinama vadovaujantis LR aplinkos ministro įsakymu patvirtinta Aplinkai padarytos žalos atlyginimo dydžių paskaičiavimo metodika.

PAVOJINGŪJŲ ATLIEKŲ ŽENKLINIMO ETIKETĖS FORMA

<p>PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS</p> <p>_____ kodas (pagal atliekų sąrašą, pavadinimas)</p> <p>_____</p> <p>Turėtojas _____ (įmonės kodas, pavadinimas)</p> <p>_____ (adresas)</p> <p>Atsakingas asmuo _____</p> <p>_____ (pareigos, vardas, pavardė, tel. Nr.)</p>	<p align="center">Pavojaus ženklų vieta*</p>
---	---

*Pavojaus ženklas parenkamas pagal Europos sutarties dėl pavojingų krovinių tarptautinių vežimų keliais (ADR) 5.2 ir 5.3 skyrių reikalavimus (Žin., 2003, Nr. 46 (1-4)-2057).

(Pavojingųjų atliekų lydraščio forma)

PAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ LYDRAŠTIS Nr. _____
 (atliekų siuntėjo įmonės kodas Juridinių asmenų registre (Padalinio numeris) – Lydraščio eilės numeris)

Surašytų pavojingųjų atliekų lydraščio egzempliorių skaičius _____

1. Atliekų siuntėjas: Juridinio asmens kodas (Padalinio numeris): Juridinio asmens teisinė forma ir pavadinimas: Adresas: Telefono Nr. Atliekų išsiuntimo data: Atsakingas asmuo Vardas, pavardė: <i>Patvirtinu, kad pavojingosios atliekos yra siunčiamos į šių atliekų tvarkymo įmonę, su kuria sudaryta sutartis ir kuri pranešė, kad priims siunčiamas atliekas.</i> Parašas:		2. Atliekų vežėjas: Juridinio asmens kodas: Juridinio asmens teisinė forma ir pavadinimas: Adresas: Telefono Nr. Atliekų priėmimo data: Atsakingas asmuo Vardas, pavardė: <i>Patvirtinu, kad pavojingąsias atliekas priėmiau.</i> Parašas:		3. Atliekų gavėjas: Juridinio asmens kodas: Juridinio asmens teisinė forma ir pavadinimas: Adresas: Telefono Nr. Atliekų priėmimo data: Atliekų šalinimo/naudojimo veiklos rūšys D kodas/R kodas/S4-kodas: Atsakingas asmuo Vardas, pavardė: <i>Patvirtinu, kad 4 lentelėje nurodytą informaciją atitinkancios pavojingosios atliekos priimtos iš atliekų vežėjo.</i> Parašas:				
4. Informacija apie atliekas (1 lapas iš _____):								
4.1. Eil. Nr.	4.2. Atliekų pavadinimas	4.3. Atliekų sąrašo kodas	4.4. Fizinės savybės	4.5. Pakuotės tipas	4.6. Pakuočių skaičius	4.7. Kiekis, t	4.8. Atliekų turėtojas	4.9. Atliekų gavėjo patikslintas kiekis, t
							4.8.2. Juridinio asmens teisinė forma ir pavadinimas	4.8.4. Atsakingo asmens vardas ir pavardė, parašas
							4.8.1. Juridinio asmens kodas	4.8.3. Adresas

(Atliekų susidarymo apskaitos žurnalo forma)
ATLIEKŲ SUSIDARYMO APSKAITOS ŽURNALAS

1. Juridinio arba fizinio asmens rekvizitai:**1.1. teisinis statusas:**

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys, turintis atskirą kodą Juridinių asmenų registre

juridinio asmens struktūrinis padalinys, neturintis atskiro kodo Juridinių asmenų registre

fizinis asmuo, vykdamas individualią veiklą

(tinkamą langelių pažymėti)

1.2. pavadinimas arba fizinio asmens vardas, pavardė**1.3. identifikacinis kodas**

--	--

1.4. e-ASTA kodas

--

1.5. buveinės arba fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	Gatvė	gatvės tipas	namo nr.	kor- pusas	buto nr.

1.6. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas

vardas

pavardė

2. Už žurnalo pildymą atsakingas asmuo

--	--

pareigos

--

metai

mėnuo

diena

3. Žurnalo pildymo pradžios data

--	--	--	--	--

4. Iki žurnalo pildymo pradžios sukauptos (saugomos) atliekos

Eil. Nr.	Atliekos kodas	pavadinimas	patikslintas apibūdinimas	kiekis, t

5. Žurnale registruojamų atliekų sąrašas

Eil. Nr.	Atliekos kodas	pavadinimas	patikslintas apibūdinimas	pastabos
1.				
2.				
3.				
...				
...				

6. Duomenys apie atliekų susidarymą

Laikotarpis data (nuo) data (iki)	Atliekos		pavadinimas
	eil. nr.	kodas	
Data	Atliekos kiekis, t		
	likutis (pradžioje)	perduota	likutis (pabaigoje)
Susidariusios atliekos			
Atliekos perduotos atliekų tvarkytojui			
Atliekos perduotos ne atliekų tvarkytojui			
Iš viso:			

(atsakingo asmens pareigos)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

7. Atliekų susidarymo suvestinė

Laikotarpis		Atliekų kiekis, t			
		likutis (pradžioje)	susidarė	perduota	likutis (pabaigoje)
data (nuo)	data (iki)				
Duomenys apie atliktas techninės priežiūros ar remonto operacijas ir aptarnautų automobilių skaičių					
operacijos kodas	operacijos pavadinimas				
	automobilių skaičius				

_____ (atsakingo asmens pareigos)

_____ (parašas)

_____ (vardas ir pavardė)

(Atliekų susidarymo apskaitos ataskaitos forma)

_____ regiono aplinkos apsaugos departamentui arba
Aplinkos apsaugos agentūrai¹

ATLIEKŲ SUSIDARYMO 201_ M. APSKAITOS ATASKAITA

(pildymo data)

1. Ataskaitą teikiančio juridinio arba fizinio asmens rekvizitai:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys, turintis atskirą kodą Juridinių asmenų registre

juridinio asmens struktūrinis padalinys, neturintis atskiro kodo Juridinių asmenų registre

fizinis asmuo, vykdomas individualią veiklą

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

(tinkamą langelyje pažymėti X)

1.2. pavadinimas arba fizinio asmens vardas, pavardė

1.3. identifikacinis kodas

--	--

1.4. e-ASTA kodas

--

1.5. buveinės arba fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	gatvė	gatvės tipas	namo nr.	kor- pusas	buto nr.

1.6. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas

2. Ataskaitos lapų skaičius

--

3. Žyma apie dalyvavimą statistiniame tyrime

(pažymėti langelį, jei įmonė dalyvauja statistiniame tyrime)

¹ Aplinkos apsaugos agentūrai ataskaitas teikia tik atliekų susidarymo statistiniame tyrime dalyvaujančios įmonės

4. Duomenys apie įmonės struktūrinius padalinius (filialus, atstovybes)

Eil. Nr.	Kodas	Pavadinimas	Adresas						>10 darbuotojų
			savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	gatvė	gatvės tipas	namo nr.	korpusas	

5. Duomenys apie susidariusias atliekas

Įrašo Nr.	Atliekos		5.3. patikslintas apibūdinimas			
	5.1. kodas	5.2. pavadinimas	5.4. metų pradžioje	5.5. susidarė	5.6. perduotas	5.7. metų pabaigoje
	Atliekų kiekis, t:					
	Atliekų gavėjas, kai atliekos perduotos atliekų tvarkytojui					
	5.8. e-ASTA kodas	5.9. kodas	5.10. pavadinimas/vardas, pavardė	5.11. adresas		5.12. atliekų kiekis, t
	Atliekų gavėjas, kai atliekos perduotos ne atliekų tvarkytojui					
	5.13. gavėjo veiklos kodas	5.14. atliekų tvarkymo kodas	5.15. atliekų naudojimo patikslintas apibūdinimas			5.16. atliekų kiekis, t

(vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

(ataskaitos rengėjo pareigos)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

(ataskaitą priėmusio darbuotojo pareigos)

(parašas)

(vardas ir pavardė)

A.V.

**VEIKLOS VYKDYTOJO, VYKLANČIO TRANSPORTO PRIEMONIŲ TECHNINĘ
PRIEŽIŪRĄ IR REMONTĄ, DEKLARACIJA**

Aplinkos ministerijos _____
regiono aplinkos apsaugos departamentui

Aš deklaruojau, kad _____
(juridinio asmens pavadinimas, kodas ar fizinio asmens vardas, pavardė)

vykdoma veikla atitinka, iš dalies atitinka, neatitinka
(pabraukti)

Aplinkos apsaugos reikalavimus transporto priemonių techninei priežiūrai ir remontui, nustatytus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. _____ d. įsakymu Nr. _____ (Žin., 2007, Nr. ____ - _____).

Aplinkos apsaugos reikalavimai	Atitinka, neatitinka Numatytų priemonių aprašymas, įvykdymo data
Bendrieji reikalavimai	
Reikalavimai transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto dirbtuvių įrengimui	
Reikalavimai atliekų tvarkymui	
Reikalavimai nuotekų tvarkymui	
Reikalavimai aplinkos oro apsaugai	

Duomenys:

_____ (registracijos adresas, telefonas, faksas, el. paštas)

_____ (veiklos vykdymo vietos adresas, telefonas, faksas, el. paštas)

Suteikiamos paslaugos bei darbų apimtis:

Vidutinis aptarnaujamų automobilių skaičius, vnt./mėn.	
Keltuvų skaičius (vnt.)	
Įrengtų duobių skaičius (vnt.)	
Dirbtuvių plotas (m ²)	
Dirbtuvių teritorijos (kiemo) plotas (arais)	
Transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veiklos klasifikatoriaus dviejų skaitmenų kodas (Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių 5 priedas). Būtina įrašyti tikslų vykdomos veiklos pavadinimą, jeigu veiklos kodai yra 18, 27, 39, 53, 66 ir 72.	

Už aplinkos apsaugą atsakingo asmens duomenys:

_____ (vardas, pavardė, pareigos, telefonas, faksas, el. paštas)

_____ (parašas)

Vadovas _____
(vardas, pavardė)

_____ (parašas)

A.V.

_____ (data)

**TRANSPORTO PRIEMONIŲ DALIŲ
PERDAVIMO IR PRIĖMIMO**

AKTAS

Perduodančio pakartotiniam naudojimui transporto priemonių dalis, komponentus ar mazgus duomenys:

_____ (juridinio asmens pavadinimas, kodas ar fizinio asmens vardas, pavardė)

_____ (registracijos adresas, telefonas, faksas, el. paštas)

_____ (veiklos vykdymo vietos adresas, telefonas, faksas, el. paštas)

Priimančio pakartotiniam naudojimui transporto priemonių dalis, komponentus ar mazgus duomenys:

_____ (juridinio asmens pavadinimas, kodas (fizinio asmens vardas, pavardė))

_____ (registracijos adresas, telefonas, faksas, el. paštas)

_____ (veiklos vykdymo vietos adresas, telefonas, faksas, el. paštas)

_____ (vairuotojo pažymėjimo Nr., išdavimo data)

Transporto priemonės dalies, komponento ar mazgo, tinkančio pakartotiniam naudojimui, pavadinimas	Kiekis, t, vnt.	Transporto priemonės dalies, komponento ar mazgo tolesnis panaudojimas (pildo priimančio asmens – transporto priemonės savininkas arba naudotojas)
1	2	3

Perdavė

Priėmė

(parašas)

(parašas)

(vardas, pavardė, pareigos)

(vardas, pavardė, pareigos)

(data)

7 PRIEDAS

Tirpiklius naudojančių įrenginių apskaitos forma

Ūkinės veiklos objektas			Suvartojami tirpikliai				Į orą išmetami lakūs organiniai junginiai (LOJ)					
Įmonės Pavadinimas	Identifikavimo kodas	Įrenginys; veiklos rūšis pagal NOSE-P*	Pavadinimas	Identifikavimo kodas:		Pavojingumo kategorija; rizikos frazės**	Kiekis, t/m.	Pavadinimas	Kodas pagal galiojančią kodavimo sistemą***	Pavojingumo kategorija; rizikos frazės	Kiekis, t/m.	Nustatytos LOJ ribinės vertės
				CAS Nr. **	arba EB Nr. **							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

RAAD sprendimu _____ išduotas TIPK leidimas Nr. /
 Įmonės / įrenginio pavadinimas (nereikalingą išbraukti)

/registracijos pažymėjimas Nr.

Juridinis asmuo, jau turintis leidimą (registracijos pažymėjimą), kasmet RAAD nustatytu laiku privalo raštu informuoti RAAD apie tirpiklių sąnaudas (t/m.) už praėjusius metus.

_____ regiono aplinkos apsaugos departamentas

Valstybinis aplinkos apsaugos inspektorius _____
 (vardas, pavardė, parašas)

m. _____ d.

Paaiškinimai:

* - Šioje skiltyje veiklos rūšys koduojamos pagal standartizuotame išmetamų teršalų šaltinių (veiklos rūšių) klasifikatoriuje NOSE-P nurodytus kodus, pateiktus 6 priede.

** - žr. Pavojingų cheminių medžiagų ir preparatų klasifikavimo ir ženklavimo tvarką (Žin., 2002 m. Nr. 81-3501).

*** - žr. Teršalų išmetimo į aplinkos orą apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarką (Žin., 2000, Nr. 8 -213 ; 2001, Nr. 83-2903)

