

PATVIRTINTA
Aplinkos apsaugos departamento
prie Aplinkos ministerijos direktoriaus
2023 m. gruodžio 11 d. įsakymu Nr. AD1-686

**APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO PRIE APLINKOS MINISTERIJOS
TRANSPORTO PRIEMONIŲ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS IR REMONTO VEIKLOS
PATIKRINIMO**

(Kontrolinio klausimyno pavadinimas)
KONTROLINIS KLAUSIMYNAS

(užpildymo data)

(kontrolę vykdančio padalinio pavadinimas)

Patikrinimą atlikęs (-ę) inspektorius (-iai):

(pareigos, vardas ir pavardė)

Patikrinime dalyvavusio (-ių) įmonės atstovo (-ų) ar įrenginio savininko:

(pareigos, vardas, pavardė)

Tikrinamas ūkio subjektas:

(įmonės teisinė forma, pavadinimas, įmonės kodas (jei tikrinamas fizinis asmuo, vardas ir pavardė), kontaktai (el. paštas; telefono numeris);

Eil. Nr.	Aplinkos apsaugos reikalavimas	Atitiktis reikalavimams			Pastabos*
		Atitinka	Neatitinka	Neaktuali	
		X	X	X	
BENDRIEJI REIKALAVIMAI					
1	Ar turi taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą ir (ar) taršos leidimą? ([8] 4 p. ir 1 priedas; [9]) 1 priedo, 6 p. ir 1 priedėlis);				
2	Ar transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veikla vykdoma tik negyvenamosios paskirties pastatuose? ([3] 6 p.);				
2.1	paslaugų paskirties (tik autoservisuose)? ([3] 6 p.)				
2.2	garažų paskirties? ([3] 6 p.)				
2.3	gamybos ir pramonės paskirties pastatuose (tik gamykllose, dirbtuvėse)? ([3] 9 p.);				
3	Ar dirbtuvių grindys padengtos nelaidžia skysčiams danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui? ([3] 9.1 p.);				

Eil. Nr.	Aplinkos apsaugos reikalavimas	Atitiktis reikalavimams			Pastabos*
		Atitinka	Neatitinka	Neaktuali	
		X	X	X	
4	Jei yra įrengta ant grindų nutekėjusių skysčių surinkimo sistema, ar laikomasi reikalavimo, kad ji būtų nesujungta su jokių nuotakynu (išskyrus patalpas, skirtas transporto priemonių kėbului plauti)? ([3] 9.2, 29,2 p.);				
5	Ar transporto priemonių plovimo metu susidarančios nuotekos tvarkomos kaip gamybinės nuotekos? ([3] 30 p.);				
6	Ar dirbtuvių patalpose yra absorbentų komplektų ar kitų išsiliejusiems teršalams surinkti ir (ar) neutralizuoti skirtų priemonių, leidžiančių absorbuoti, neutralizuoti ne mažiau kaip 0,01 m ³ bet kurio transporto priemonės eksploatacijai naudojamo aplinkai pavojingo skysčio (akumuliatorių elektrolito ir kt.) ir ne mažiau kaip 0,1 m ³ naftos produktų? ([3] 9.4 p.);				
7	Ar visi nutekėję pavojingi aplinkai skysčiai surenkami (sorbuojami, valomi) ir tvarkomi kaip pavojingosios atliekos? ([3] 9.3, 29.1, 29,3 p.);				
8	Ar veiklos vykdytojas yra pateikęs Aplinkos apsaugos agentūrai veiklos duomenis (deklaraciją)? ([3] 20 p.);				
9	Ar pasikeitus veiklos duomenis (deklaracijai), veiklos vykdytojas deklaraciją patikslino? ([3] 20 p.);				
ATLIEKŲ SUSIDARYMO APSKAITOS IR ATASKAITOS REIKALAVIMAI					
10	Ar veiklos vykdytojas vykdo atliekų susidarymo apskaitą naudodamasis GPAIS)? ([1] 7 str. 1 d., [3] 17 p., [4] 6.3, 7 p., [5] 13. p.);				
11	Ar veiklos vykdytojas apskaito visas susidarančias nepavojingas ir pavojingas atliekas atliekų susidarymo apskaitos žurnale? ([4] 9 p.);				
12	Ar susidaręs atliekų kiekis atliekų susidarymo apskaitos žurnale nurodomas ne vėliau kaip per 5 darbo dienas pasibaigus kalendoriniam mėnesiui. (Jei atliekų per kalendorinį mėnesį nesusidaro, susidaręs atliekų kiekis registruojamas iš karto, kai tik susidaro, bet ne vėliau kaip per 5 darbo dienas)? ([4] 14 p.);				
13	Ar susidariusios atliekos, prieš jas perduodant atliekų tvarkytojui buvo registruotos Atliekų susidarymo apskaitos žurnale? ([4] 14 p.);				
14	Ar susidariusios atliekos atliekų tvarkytojui pagal sudarytą rašytinės formos sutartį dėl atliekų naudojimo ir (ar) šalinimo perduodamos Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka, GPAIS užpildant atliekų vežimo lydraštį? ([2] 7 p., [4] 15 p.);				
15	Ar veiklos vykdytojas, naudodamasis GPAIS, Aplinkos apsaugos agentūrai pateikė praėjusių kalendorinių metų atliekų susidarymo apskaitos metinę ataskaitą iki kovo 1 d.? ([3] 17 p., [4] 22 p., 48 p. [5] 13. p.);				
SUSIDARIUSIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO REIKALAVIMAI					
16	Ar susidariusios atliekos tvarkomos taip, kad nepatektų į aplinką (atliekos negali išsipilti, išsibarstyti, išgaruoti ar kitaip patekti į aplinką)? ([2] 21 p., 81 p., [3] 14.1 p., 15.4 p., 15.6 p.);				

Eil. Nr.	Aplinkos apsaugos reikalavimas	Atitiktis reikalavimams			Pastabos*
		Atitinka	Neatitinka	Neaktuali	
		X	X	X	
17	Jei susidariusios pavojingosios atliekos laikomos ne patalpose, bet teritorijoje, ar pavojingųjų atliekų laikymo vieta aptverta ir apsaugota nuo pašalinių asmenų patekimo, ar įrengta stoginė, kad atliekos būtų apsaugotos nuo kritulių ir tiesioginių saulės spindulių, vėjo ir kitokio neigiamo aplinkos poveikio? ([2] 86 p.);				
18	Ar susidariusios pavojingosios atliekos laikinai laikomos sandariuose, atspariuose laikomoms medžiagoms konteineriuose ar pakuotėse? ([2] 82 p., [3] 15.1 p., 15.5 p.);				
19	Ar pakuočių, konteinerių dangčiai ir kamščiai yra tvirti ir sandarūs, sukonstruoti ir pagaminti taip, kad juos būtų galima saugiai atidaryti ir uždaryti, laikymo, perkėlimo ar vežimo metu nesutrūktų, neatsilaisvintų, neatsidarytų ir juose esančios medžiagos nepatektų į aplinką? ([2] 83 p., [3] 15.6 p.);				
20	Ar transporto priemonių eksploatacijai netinkami naudoti skysčiai (išskyrus vandenį) apskaitomi ir tvarkomi kaip pavojingosios atliekos (šiuos skysčius draudžiama išpilti į aplinką ar nuotakyną)? ([3] 5.2 p.);				
21	Ar veiklos vykdytojas turi dokumentą, patvirtinantį transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto atliekų perdavimą atliekas apdorojančiai įmonei (pvz., sąskaitą faktūrą, atliekų perdavimo–priėmimo aktą, kuriuose nurodyti perduotų atliekų rūšis, atliekų kodas ir svoris, atliekų perdavimo data)? ([3] 5.3 p.);				
22	Ar ūkio subjektas techninės priežiūros ir remonto veikloje susidariusias atliekas rūšiuoja susidarymo vietoje, atsižvelgdamas į rūšį ir pobūdį, nemaišo su kitomis atliekomis ar medžiagomis? ([1] 4 str. 2 d., [2] 13 p., [3] 14.2 p., 15.1 p.);				
23	Ar veiklos vykdytojas transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veiklos metu susidariusias pavojingasias atliekas šių atliekų susidarymo vietoje laiko ne ilgiau kaip 6 mėnesius? ([1] 4 str., 10 d., [2] 18 p., [3] 13 p.);				
24	Ar veiklos vykdytojas susidariusias nepavojingas atliekas šių atliekų susidarymo vietoje laiko ne ilgiau kaip 1 metus? ([1] 4 str., 10 d., [2] 18 p., [3] 13 p.);				
25	Ar visi laikinai laikomų, supakuotų vežti pavojingųjų atliekų konteineriai ar pakuotės yra paženklintos? ([1] 15 str., [2] 88 p., [3] 15.2 p.);				
26	Ar pavojingųjų atliekų ženklavimo etiketė atitinka šiuos Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus? ([3] 15.3 p., [2] 88 p., 89 p.);				

Eil. Nr.	Aplinkos apsaugos reikalavimas	Atitiktis reikalavimams			Pastabos*		
		Atitinka	Neatitinka	Neaktuali			
		X	X	X			
26.1	<p>Ar ženklavimo etiketės forma atitinka Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą?</p> <p style="text-align: center;">PAVOJINGŲJŲ ATLIEKŲ ŽENKLINIMO ETIKETĖS FORMA</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;">PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">kodas (pagal atliekų sąrašą, pavadinimas)</p> <p>_____</p> <p>Turėtojas _____</p> <p style="text-align: center;">(įmonės kodas, pavadinimas)</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">(adresas)</p> <p>Atsakingas asmuo _____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">(pareigos, vardas, pavardė, tel. Nr.)</p> </td> <td style="width: 50%; padding: 5px; vertical-align: middle;"> <p style="text-align: center;">Pavojaus ženklo vieta*</p> </td> </tr> </table> <p style="font-size: small;">* Pavojaus ženklas parenkamas pagal Europos sutarties dėl pavojingų krovinių tarptautinių vežimų keliais (ADR) 5.2 ir 5.3 skyrių reikalavimus.</p>	<p style="text-align: center;">PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">kodas (pagal atliekų sąrašą, pavadinimas)</p> <p>_____</p> <p>Turėtojas _____</p> <p style="text-align: center;">(įmonės kodas, pavadinimas)</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">(adresas)</p> <p>Atsakingas asmuo _____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">(pareigos, vardas, pavardė, tel. Nr.)</p>	<p style="text-align: center;">Pavojaus ženklo vieta*</p>				
<p style="text-align: center;">PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">kodas (pagal atliekų sąrašą, pavadinimas)</p> <p>_____</p> <p>Turėtojas _____</p> <p style="text-align: center;">(įmonės kodas, pavadinimas)</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">(adresas)</p> <p>Atsakingas asmuo _____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">(pareigos, vardas, pavardė, tel. Nr.)</p>	<p style="text-align: center;">Pavojaus ženklo vieta*</p>						
26.2	Ar etiketės informacija aiškiai matoma? ([2] 89 p.);						
26.3	Ar etiketė atspari aplinkos poveikiui (nepažeista aplinkos)? ([2] 89 p.);						
27	Ar pavojingųjų atliekų tvarkymo dokumentai saugomi ne trumpiau kaip 5 metus? ([1] 9 str., [2] 99 p.);						
28	Ar nepavojingųjų atliekų tvarkymo dokumentai saugomi ne trumpiau kaip 3 metus? ([1] 9 str., [2] 98 p.);						
29	Ar laikomasi draudimo transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veiklos metu susidariusias nepavojingasias ir pavojingasias atliekas gražinti transporto priemonės savininkui (priimamos visos transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veiklos susidariusios nepavojingosios ir pavojingosios atliekos)? ([3] 25 p.);						
30	Ar laikomasi draudimo deginti transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto veiklos metu susidariusias atliekas? ([3] 24 p.);						
31	Ar veiklos vykdytojas turi specialius konteinerius baterijoms ir akumuliatoriams laikyti? ([3] 23 p.);						
32	Ar veiklos vykdytojas, tinkamas pakartotinam naudojimui transporto priemonių dalis perduodamas transporto priemonės savininkui ar naudotojui, užpildo nustatytos formos Transporto priemonių dalių perdavimo ir priėmimo aktą? ([3] 26 p.);						
33	Ar veiklos vykdytojas, tvarkydamas komunalines atliekas, naudojami savivaldybių organizuojamomis atliekų tvarkymo sistemomis? ([2] 14 p., [3] 14.4 p.);						
KITI REIKALVIMAI							
34	Ar laikomasi Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklių reikalavimų? ([7] 1 lentelė)						
35	Ar naudojami pakartotinės apdailos produktai yra paženklinti pagal Lakiųjų organinių junginių kiekių, susidarančių naudojant organinius tirpiklius tam tikrų dažų, lakų ir transporto priemonių pakartotinės apdailos produktų sudėtyje, ribojimo taisyklių reikalavimus? ([7] 14 p.)						
36							

Eil. Nr.	Aplinkos apsaugos reikalavimas	Atitikti reikalavimams			Pastabos*
		Atitinka	Neatitinka	Neaktuali	
		X	X	X	
	Ar Lakiųjų organinių junginių (toliau – LOJ) turinčių produktų sudėtyje LOJ kiekis neviršija Lakiųjų organinių junginių kiekių, susidarančių naudojant organinius tirpiklius tam tikrų dažų, lakų ir transporto priemonių pakartotinės apdailos produktų sudėtyje, ribojimo taisyklėse nustatytų kiekio ribinių verčių? ([7] 2 priedas);				
37	Ar laikomasi draudimo išleisti į atmosferą fluorintas šiltnamio efektą sukeliančias dujas (toliau – ŠESD)? ([10] 3 str. 1.);				
48	Ar prieš pildant transporto priemonės oro kondicionavimo sistemą, atliekama jos įrangos slėgio matavimai ir įsitikinama, kad nėra ŠESD nuotėkio ir įranga yra techniškai tvarkinga? (27.2 p. [10] 3 str. 2.)				
39	Ar pastebėjus slėgio sumažėjimą ar kitus įrangos pažeidimus, susijusius su ŠESD nuotėkiu atliekamas įrangos pažeidimų remontas ir tik po to užpildoma transporto priemonės oro kondicionavimo sistema? ([10] 3 str. 3.)				
40	Ar darbui su ŠESD turi kompetenciją patvirtinantį dokumentą? ([11] 1 p.				

* Lentelėje pastabų skiltyje rašomas pastabos eilės numeris, o po lentele prieraše PASTABOS rašomas pastabos numeris ir pastabos tekstas.

PASTABOS:

REKOMENDACIJOS:

Klausimyną užpildė:

_____ (pareigūno pareigos)

_____ (parašas)

_____ (vardas ir pavardė)

Patvirtinu, kad duomenys teisingi:

_____ (data)

_____ (parašas)

_____ (ūkio subjekto atstovo vardas ir pavardė)

TEISĖS AKTAI, REGLAMENTUOJANTYS KONTROLINIO KLAUSIMYNO SRITĮ:

1. Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas.

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.8D38517814F1/bGPNNEncZW>

2. Atliekų tvarkymo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“.

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.38E37AB6E8E6/ksOcGewgZA>

3. Aplinkos apsaugos reikalavimų transporto priemonių techninei priežiūrai ir remontui aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. liepos 13 d. įsakymu Nr. D1-405 „Dėl Aplinkos apsaugos reikalavimų transporto priemonių techninei priežiūrai ir remontui aprašo patvirtinimo“.

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.484EE5E5FCAF/EoTvGKhdmG>

4. Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-367 „Dėl Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“.

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.B8FFB9E4F47F/PsMeolxrLV>

5. Transporto priemonių techninės priežiūros, remonto, techninės pagalbos ir perdurbimo paslaugų teikimo tvarkos, reikalavimų šiuos darbus atliekantiems asmenims ir šiems darbams keliamų aplinkos apsaugos reikalavimų aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2023 m. balandžio 13 d. įsakymu Nr. 3-183/D1-110 (įsigalioja 2024 m. gegužės 1 d.)

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/b6d27360d9ca11ed9978886e85107ab2>

6. Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 340 „Dėl Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalActEditions/TAR.E2469D928D10>

7. Lakiųjų organinių junginių kiekių, susidarančių naudojant organinius tirpiklius tam tikrų dažų, lakų ir transporto priemonių pakartotinės apdailos produktų sudėtyje, ribojimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2005 m. liepos 25 d. įsakymu Nr. D1-379/4-273 „Dėl Lakiųjų organinių junginių kiekių, susidarančių naudojant organinius tirpiklius tam tikrų dažų, lakų ir transporto priemonių pakartotinės apdailos produktų sudėtyje, ribojimo taisyklių patvirtinimo“

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalActEditions/TAR.F665F04AFEC5>

8. Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalActEditions/TAR.8F44C64C509B>

9. Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 6 d. įsakymu Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalActEditions/afd3d660a9d911e38e1082d04585b3dd>

10. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 517/2014 dėl fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų, kuriuo panaikinamas Reglamentas (EB) Nr. 842/2006

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=CELEX%3A32014R0517>

11. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. gegužės 8 d. įsakymas Nr. D1-393 „Dėl darbuotojų, atliekančių darbus, susijusius su fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų tvarkymu, mokymo ir atestavimo reikalavimų“

<https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/ad862a60f57411e4927fda1d051299fb>

Priedas prie 202_- patikrinimo akto Nr.
(data) (numeris)

Pasiūlymai/pastebėjimai dėl Klausimynų teikiami AAD interneto svetainėje <https://aad.lrv.lt> rubrikoje Administracinė informacija / Ūkio subjektų priežiūra / Patikrinimų kontroliniai klausimynai, užpildant „*Anketą apie Aplinkos apsaugos departamento kontrolinius klausimynus*“.