

PATVIRTINTA

Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus

2014 m. sausio 15 d. įsakymu Nr. AV-25

**APLINKOS APSAUGOS REIKALAVIMŲ, ATLIEKANT PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ
TVARKYMO PATIKRINIMĄ, KONTROLINIS KLAUSIMYNAS**

Priedas prie patikrinimo akto Nr. _____

Patikrinta įmonė: _____

(Įmonės pavadinimas, kodas, eksploatuojamo įrenginio ar ūkinės veiklos adresas)

Pildymo data: _____ m. _____ mėn. ____ d.

Nr.	Klausimas	Įvertinimas			Pastabos
		Atitinka	Neatitinka	Neaktualu	
		x	x	x	
BENDRIEJI DUOMENYS APIE ĮMONĘ, KURI TVARKO PAVIRŠINES NUOTEKAS (Pildo inspektorius prieš įmonės tikrinimą arba, jei tam tikri duomenys tiksliai nežinomi (inspektorius neturi galimybių sužinoti prieš patikrinimą), duomenys pildomi ūkio subjekto patikrinimo metu)					
1.	Įmonė turi Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą (toliau TIPK leidimas), kai jis būtinas vykdomai veiklai ar naudojamiems įrenginiams [1; 6 str. 1 dalis; 3; 1, 2 priedai; 4; 1 priedas]				
2.	Parengta ir su RAAD suderinta aplinkos monitoringo programa [5; 13, 15 p.]				
3.	Ūkio subjektas vykdo aplinkos monitoringo programą. [5]				
4.	Ūkio subjektas aplinkos taršos šaltinių išmetamų teršalų monitoringo duomenis ir informaciją RAAD, taip pat kitoms Monitoringo programoje numatytoms institucijoms pateikė laiku. [5; 27 p.]				
5.	Taršos šaltinių išmetamų/išleidžiamų teršalų monitoringo nenuolatinių matavimų duomenys teikiami RAAD. [5; 27 p.]				

6.	Taršos šaltinių išmetamų/ išleidžiamų teršalų monitoringo nenuolatinių matavimų duomenys rodo, kad neviršijamos nustatytos ribinės vertės ir (ar) normos. [5; 10-12 p.]				
7.	Vykdoma nuotekų tvarkymo apskaita. [7; 13, 14, 15 p.]				
8.	Praėjusių kalendorinių metų Nuotekų tvarkymo apskaitos metinė ataskaita pateikta RAAD per informacinę sistemą „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ („IS AIVIKS“) arba įteikta tiesiogiai, arba išsiųsta paštu, elektroniniu paštu ar kitomis elektroninėmis ryšių priemonėmis ne vėliau kaip iki einamųjų metų vasario 15 d. [7; 20 p., 4 ir 5 priedai]				
TIPK LEIDIMO SĄLYGŲ LAIKYMASIS					
9.	Įmonė laikosi TIPK leidime nurodytų sąlygų. <i>Pastaba. TIPK leidime nurodyti reikalavimai, kurie nepateikti šio Klausimyno kitose eilutėse (<u>ši eilutė pildoma tuomet, kai jau užpildytos kitos šio klausimyno eilutės</u>).</i>				
APLINKOS APSAUGOS REIKALAVIMAI ĮMONEI NUOTEKŲ TVARKYMO SRITYJE					
10.	Įmonė laikosi TIPK leidime nurodytų reikalavimų nuotekų tvarkymo srityje. <i>Pastaba. TIPK leidime nurodyti reikalavimai, kurie nepateikti šio Klausimyno kitose eilutėse.</i>				
11.	Paviršinės nuotekos tvarkomos atskirai nuo buitinių, komunalinių ir gamybinių nuotekų. [9; 5 p., 10; 7.3 p.] <i>Pastaba. Paviršinių nuotekų išleidimas į komunalinių, buitinių, gamybinių nuotekų tvarkymo sistemas leidžiamas tuomet, kai tokia nuotekų tvarkymo sistema įdiegta (arba statybos leidimas išduotas) iki [9] ir [10] teisės aktų įsigaliojimo.</i>				
12.	Paviršinės nuotekos, susidarančios ant galimai teršiamų teritorijų, surenkamos atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema (nuotakynu) ir, esant reikalui, yra galimybė per 10 min. uždaryti nuotekų išleistuvą. [9;14 p.]				
13.	Nuo didesnio nei 0,01 ha ploto galimai teršiamų teritorijų paviršinės nuotekos, prieš išleidžiant į aplinką, yra valomos nuotekų valymo įrenginiuose. [9;15, 16, 18, 18.1, 18.2, 18.3 p.]				

14.	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 valomos bent smėlio (purvo), naftos gaudyklėse, kurių našumas ir efektyvumas leidžia įgyvendinti [9] teisės akto 24.1 ir 24.3 punkte nustatytas sąlygas. [9; 24.1, 24.3 p.]				
15.	Galimai teršiamos teritorijos padengtos vandeniui mažai laidžia kieta danga (asfalto, asfaltbetonio, betono ar pan.) ir įrengtos taip, kad paviršinės nuotekos nuo jų nenuteka ant šalia esančių teritorijų ir ant jų nepatenka vanduo nuo šalia esančių teritorijų. [9; 13 p.]				
16.	Įmonėje į paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas išleidžiamos valytos buitinės, komunalinės ir (ar) gamybinės nuotekos [9; 23 p., 10; 7.3 p.]				
17.	Įmonėje į paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas išleidžiant valytas buitines, komunalinės ir (ar) gamybinės nuotekas yra gautas šių sistemų savininko (valdytojo) rašytinis sutikimas (pasirašius atitinkamą sutartį). [9; 23 p.]				
18.	Laikomasi draudimo šalinti į paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas aplinkai kenksmingų medžiagų ir atliekų. [9; 6 p.]				
19.	Kai gamybinės nuotekos šalinamos į kitų asmenų valdomą nuotakyną, asmuo yra informavęs nuotakyną eksploatuojantį asmenį kiek ir kokių pavojingų medžiagų išleidžiama. [10; 33 p.]				
20.	Buitinių/gamybinių nuotekų tvarkymo sistema yra sandari (nuotekos nepatenka į aplinką ir vanduo iš aplinkos nepatenka į sistemą). [10; 7.2 p, 12; 9.4 p.]				
21.	Mokesčiai už į aplinką iš stacionarių taršos šaltinių su nuotekomis išleistus teršalus apskaičiuoti teisingai. [2; 4, 9 str.; 8]				
Papildomi reikalavimai įmonei, eksploatuojančiai nuotekų valymo įrenginius ir (ar) išleidžiančiai nuotekas į aplinką:					
22.	Įrengta nuotekų kontrolės mėginių paėmimo vieta (šulinys, išleistuvas). [6; 4, 6 p.]				

23.	Nuotekų valymo įrenginiai techniškai tvarkingi (nesutrūkę, nesulaužyti apžiūros liukai ir pan.). Prie nuotekų valymo įrenginių įrengti priėjimai, apžiūros liukai, matavimo prietaisai. [10; 9 p., 6; 4 p.]				
Paviršinių nuotekų valymo metu susidarancio dumblo (šlamo) tvarkymas.					
24.	Nuotekų valymo įrenginiuose susidaręs dumblas perduodamas atliekų tvarkytojams (jei taip, pastabose nurodyti kokiems). [1; 4 str.]				
25.	Ūkio subjektas (dumblo tiekėjas) perdavė dumblą teisę jį naudoti (paskleisti dirvos paviršiuje, įterpti į dirvožemį ar kitaip panaudoti ant dirvožemio ar dirvožemyje) turinčiam asmeniui. [13; 6 p.]				
26.	Yra dumblo perdavimo sutartis. [11; 7 p.]				
27.	Ūkio subjektas (dumblo tiekėjas) vykdo nuotekų dumblo kokybės apskaitą. [13; 13 p., priedas]				
28.	Ūkio subjektas (dumblo tiekėjas), perduodamas dumblą dumblo naudotojui, išduoda sertifikatą, kuriame nurodoma: dumblo kiekis, dumblo apdorojimo technologijos, dumblo klasė ir kategorija, sausųjų medžiagų kiekis, organinių medžiagų kiekis, pH, bendrojo azoto ir fosforo bei sunkiųjų metalų koncentracijos. [13; 15 p.]				

TEISĖS AKTAI, REGLAMENTUOJANTYS APLINKOSAUGINIUS REIKALAVIMUS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMU

1. Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas (Žin., 1998, Nr. 61-1726; 2002, Nr. 72-3016).
2. Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymas (Žin., 1999, Nr. 47-1469; 2002, Nr. 13-474).
3. Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, atnaujinimo ir panaikinimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. vasario 27 d. įsakymu Nr. 80 (Žin., 2002, Nr. 85-3684; 2005, Nr. 103-3829).
4. 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 (Žin., 2013, Nr. 77-3901)
5. Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. D1-546 (Žin., 2009, Nr. 113-4831).
6. Nuotekų valymo įrenginių taikymo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. rugsėjo 11 d. įsakymu Nr. D1-412 (Žin., 2006, Nr. 99-3852).
7. Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. gruodžio 28 d. įsakymu Nr. D1-1120 (Žin., 2013, Nr. 3-88).

8. Mokesčio už aplinkos teršimą apskaičiavimo ir mokėjimo tvarkos aprašai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos finansų ministro 2008 liepos 9 d. įsakymu Nr. D1-370/1K-230 (Žin., 2008, Nr. 79-3140; 2010, Nr. 49-2411; 2012, Nr. 44-2163).
9. Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 (Žin., 2007, Nr. 42-1594).
10. 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).
11. Atliekų tvarkymo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 (Žin., 1999, Nr. 63-2065; 2004, Nr. 68-2381; 2008, Nr. 55-2109, Nr. 67-2541; 2010, Nr. 43-2070, Nr. 70-3492, Nr. 135-6910; 2011, Nr. 57-2721, Nr. 150-7100).
12. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros naudojimo ir priežiūros taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-629 (Žin., 2007, Nr. 19-742).
13. Nuotekų dumblo naudojimo tręšimui bei rekultivavimui reikalavimai LAND 20-2055, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. lapkričio 28 d. įsakymu Nr. D1-575 (Žin., 2005, Nr. 142-5135).