

PARAIŠKA

TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI PAKEISTI

1	7	3	7	3	2	7	1	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Žiobiškio kompleksas“, Žiobiškio k., Rokiškio kaimiškoji sen., Rokiškio r. sav., LT-42411,
tel./faks. 8 458 43122, 8 685 77109 el. paštas ziobiski@gmail.com

(Veiklos vykdytojo, teikiančio Paraišką, pavadinimas, jo adresas, telefono, fakso Nr., elektroninio pašto adresas)

UAB „Žiobiškio kompleksas“, Žiobiškio k., Rokiškio kaimiškoji sen., Rokiškio r. sav., tel./faks. 8 458 43122, 8 685 77109
(Ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas, telefonas)

Vidmantas Maželis, tel.: 8 458 43122, 8 685 77109 el. paštas ziobiski@gmail.com

(kontaktinio asmens duomenys, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

VI. TARŠA Į APLINKOS ORĄ

17. Į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai

Į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai nustatyti aplinkos oro taršos šaltinių ir jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitoje, viršelio kopija pridedama, 1 priedas. Inventorizacijos ataskaitos pratesimas, žr. 2 priedas. Numatomų išmesti teršalų kiekio apskaičiavimas pagal planuojamą sunaudoti kuro kiekį pateiktas 3 priede.

9 lentelė. Į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai ir jų kiekis

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Numatoma (prašoma leisti) išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai(A)	250	0,1465
Azoto oksidai(B)	5872	0,0292
Kietosios dalelės(B)	6486	0,0008
Kietosios dalelės(C)	4281	2,0276
Sieros dioksidas	5897	0,0004
Amoniakas	134	27,0386
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	XXXXXXXX
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas (A)	177	0,4048
Anglies monoksidas (B)	5917	0,1120
	Iš viso:	29,7599

10 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys

Įrenginio pavadinimas UAB „Žiobiškio kompleksas“

Taršos šaltiniai				Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Teršalų išmetimo (stacionariųjų taršos šaltinių veikimo) trukmė, val./m.
Nr.	koordinatės	aukštis, m	išėjimo angos matmenys, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, ° C	tūrio debitas, Nm ³ /s	
1	2	3	4	5	6	7	8
001	<i>X 591589,0; Y 6211310,0</i>	6,0	0,2	3,1	68	0,078	8760
601	<i>X 591544,0; Y 6211300,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760
602	<i>X 591571,0; Y 6211316,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760
603 01 02	<i>X 591601,0; Y 6211327,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760 156
604	<i>X 591653,0; Y 6211369,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760
605 01 02	<i>X 591678,0; Y 6211386,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760 156
606	<i>X 591577,0; Y 6211253,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760
607	<i>X 591601,0; Y 6211269,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760
608 01 02	<i>X 591627,0; Y 6211287,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760 156
609	<i>X 591680,0; Y 6211329,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760
610 01 02	<i>X 591706,0; Y 6211347,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760 156
611	<i>X 591569,0; Y 6211419,0</i>	10,0	0,5	5,0	0	0,981	8760
612	-;-	10,0	0,5	5,0	0	0,981	4380

11 lentelė. Tarša į aplinkos orą

Įrenginio pavadinimas UAB „Žiobiškio kompleksas“

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Numatoma (prašoma leisti) tarša		
		pavadinimas	kodas	Vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
Katilinė	001 01-02	anglies monoksidas (A)	177	--	nenormuojamas	0,4048
		azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	350	0,1465
kergiamų kiaulių tvartas	601	amoniakas	134	g/s	0,007	0,2322
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0006	0,0181
paršingų kiaulių tvartas	602	amoniakas	134	g/s	0,007	0,2322
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0006	0,0181
penimų kiaulių tvartas	603 01 02	amoniakas	134	g/s	0,087	2,7527
		anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,013	0,0280
		azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,003	0,0073
		kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,000	0,0002
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,015	0,4763
		sieros dioksidas (B)	5897	g/s	0,000	0,0001
veislinių kiaulių tvartas	604	amoniakas	134	g/s	0,005	0,1445
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0008	0,0250
penimų kiaulių tvartas	605 01 02	amoniakas	134	g/s	0,087	2,7527
		anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,013	0,0280
		azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,003	0,0073
		kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,000	0,0002
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,015	0,4763
		sieros dioksidas (B)	5897	g/s	0,000	0,0001
kergiamų kiaulių tvartas	606	amoniakas	134	g/s	0,007	0,2322
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0006	0,0181
paršingų kiaulių tvartas	607	amoniakas	134	g/s	0,007	0,2332
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0006	0,0181

1	2	3	4	5	6	7
penimų kiaulių tvartas	608 01 02	amoniakas	134	g/s	0,087	2,7527
		anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,013	0,0280
		azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,003	0,0073
		kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,000	0,0002
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,015	0,4763
		sieros dioksidas (B)	5897	g/s	0,000	0,0001
veislinių kiaulių tvartas	609	amoniakas	134	g/s	0,005	0,1445
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0008	0,0250
penimų kiaulių tvartas	610 01 02	amoniakas	134	g/s	0,087	2,7527
		anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,013	0,0280
		azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,004	0,0073
		kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,000	0,0002
		kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,015	0,4763
		sieros dioksidas (B)	5897	g/s	0,000	0,0001
mėšlidė	611	amoniakas	134	g/s	0,114	3,5960
mėšlo skleidimas laukuose	612	amoniakas	134	g/s	0,711	11,2150
					Iš viso įrenginiui:	29,7599

P
enim
ų
kiaul
ių
tvart
ai po
dezi
nfek
cijos
šildo
mi
kilno
jama
is
skyst
o
kuro
oro
šildy

tuvais („raketomis“, 95 kW galios kiekvienas). Degimo produktai iš šildytuvų patenka į tvartų vidų, iš kurių į aplinkos orą pasišalina neorganizuotai kartu su amoniaku ir kietosiomis dalelėmis (a.t.š. 603 02, 605 02, 608 02, 610 02). Šildytuvai dirba 12 val. per parą, vieną kartą per savaitę (624 val./metus).

12 lentelė. Aplinkos oro teršalų valymo įrenginiai ir taršos prevencijos priemonės

UAB „Žiobiškio kompleksas“ aplinkos oro teršalų valymo įrenginių neturi, oro taršos prevencinių priemonių nėra, todėl 12 lentelė nepildoma.

13 lentelė. Tarša į aplinkos orą esant neįprastoms (neatitiktinėms) veiklos sąlygoms

UAB „Žiobiškio kompleksas“ neatitiktinių teršalų išmetimų į aplinkos orą neplanuoja ir tokių duomenų neturi, todėl 13 lentelė nepildoma.

XIV. PRIEDAI

1. Aplinkos oro taršos šaltinių ir jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaita 2010 m.
2. Raštas 2014.02.10 Nr.(5)-V3-353 Dėl aplinkos oro taršos šaltinių ir jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitos pratesimo
3. Atmosferos oro taršos šaltinių planuojamos taršos skaičiavimai

4 priedo
1 priedėlis

DEKLARACIJA

Teikiu paraišką Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti.

Patvirtinu, kad šioje paraiškoje pateikta informacija yra teisinga, tiksli ir visa.

Neprieštarauju, kad leidimą išduodanti institucija paraiškos ar jos dalies kopiją, išskyrus informaciją, kuri šioje paraiškoje nurodyta kaip komercinė (gamybinė) paslaptis, pateiktų bet kuriam asmeniui.

Įsipareigoju nustatytais terminais deklaruoti per praėjusius kalendorinius metus į aplinkos orą išmestą ir su nuotekomis išleistą teršalų kiekį, kiekvienais kalendoriniais metais iki balandžio 30 d. atsisakyti tokio ŠESD apyvartinių taršos leidimų kiekio, kuris yra lygiavertis per praėjusius kalendorinius metus išmestam į atmosferą anglies dioksido kiekiui, išreikštam tonomis, ir (ar) anglies dioksido ekvivalento kiekiui ir veiklos vykdymo pakeitimus.

Parašas _____ Data 2015.07.15
(veiklos vykdytojas ar jo įgaliotas asmuo)

VIDMANTAS MAŽELIS DIREKTORIUS
(pasirašančiojo vardas, pavardė, parašas, pareigos; pildoma didžiosiomis raidėmis)