



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS

LEIDIMAS Nr. T-Š.4-6/2015

1	6	6	4	5	1	7	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

AB „ORLEN Lietuva“ naftos perdirbimo produktų gamykla,
Mažeikių g. 75, Juodeikiai, LT-89467 Mažeikių r., tel. (8 443) 92286
(Ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas, telefonas)

AB „ORLEN Lietuva“, Mažeikių g. 75, Juodeikiai, LT-89467, Mažeikių r.,
tel. (8 443) 92121, faks. (8 443) 92525, el. p.: post@orlenlietuva.lt
(Veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., elektroninio pašto adresas)

Leidimą (be priedų) sudaro 41 puslapis.

Išduotas Šiaulių RAAD 2006 m. gruodžio 29 d. Nr. 2.

(Koregavimai: 2007 m. kovo 20 d., rugsėjo 5 d., gruodžio 22 d., gruodžio 29 d.;

2008 m. kovo 12 d., gruodžio 29 d.;

2009 m. kovo 10 d., kovo 24 d., rugpjūčio 17 d., rugsėjo 21 d., gruodžio 11 d.;

2010 m. sausio 5 d., vasario 22 d., kovo 15 d., gegužės 10 d., birželio 10 d., spalio 29 d.;

2011 m. sausio 25 d., liepos 14 d.;

2012 m. sausio 27 d., birželio 8 d.;

2013 m. balandžio 26 d., gruodžio 20 d.;

2014 m. sausio 29 d.)

Pakeistas 2015 m. vasario 23 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Šiaulių skyriaus vedėja

Virgilija Kozakienė

(Vardas, pavardė)



(Parašas)

Šio leidimo parengti 3 egzemplioriai.

Paraiška leidimui gauti suderinta su:

Telšių visuomenės sveikatos centru, 2015 m. sausio 22 d. raštu Nr. IS-76.

(Derinusios institucijos pavadinimas, suderinimo data)

Pastaba: 1. Galioja visos Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento 2006 m. gruodžio 29 d. išduotame ir vėliau koreguojame Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidime Nr. 2 nurodytos aplinkosauginės sąlygos ir reikalavimai, išskyrus:

- 4 lentelė pakeista į 3 lentelę;
- 19-1 lentelė pakeista į 9 lentelę;
- 19 ir 21 lentelės pakeistos į 6 ir 7 lenteles;
- Nebegalioja 23 lentelė;
- 35, 36, 37, 38 lenteles, kurios pakeistos į 12, 13, 14, 15, 16 lenteles;
- Nebegalioja 31 lentelė;
- Pakeista naftos šlamo tvarkymo programa, paraiškos priedas Nr.13;
- 2. Pakeistas Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, 9 lentelė

II. LEIDIMO SĄLYGOS

3 lentelė. Aplinkosaugos veiksmų planas

Parametras	Vienetai	Siekiamos ribinės vertės (pagal GPGB)	Esamos vertės ³	Veiksmai tikslui pasiekti	Laukiami rezultatai	Įgyvendinimo data
1	2	3	4	5	6	7
<i>I-Lyginta su informaciniu dokumentu apie geriausius pricininamus gamybos būdus naftos perdirbimo ir dujų pramonėje, 2003m. vasaris</i>						
5.1.1 Gero ūkininkavimo ir aplinkos valdymo GPGB						
SO ₂ tarša. Taikant apkrovos „burbulo“ metodą (viskas nurodyta t SO ₂ /Mt našumo metinis vidurkis	t SO ₂ /Mt našumo	50-230	780	1. Šiluminės elektrinės veiklos optimizavimas ¹ .	SO ₂ < 1000 mg/Nm ³ (iš visų DKDI) NO _x < 450 mg/Nm ³ (deginat skystą kurą) NO _x < 300 mg/Nm ³ (deginat dujinį kurą) KD < 50 mg/Nm ³	2015 m.
				2. Sieros vandenilio perdirbimo laipsnio sieros gamybos įrenginiuose padidinimas etapais nuo 96 % iki 99,5% ² ; - SGĮ-1	SO ₂ sumažėjimas 2500 t/metus	2018m
				- SGĮ-2	SO ₂ sumažėjimas 2500 t/metus	2018m
				3. Gamtinių dujų į naftos perdirbimo produktų gamyklą atvedimas. 4. I-o informacinio dokumento skyriaus 5.2.10 mažinančių priemonių įdiegimas.	Galimybė deginti švaresnį kurą	2014 - 2015 m.