



## PASIRENGIMAS AVARIJŲ PREVENCIJAI JŲ PADARINIŲ LIKVIDAVIMUI

UAB "Okseta" administracija yra Kauno naftos produktų terminale.

UAB „Okseta“ užsiima keliomis skirtingomis veiklomis: degalinių techninė priežiūra, specialieji statybos darbai (vamzdynų virinimas, konstrukcijų ir technologinių įrenginių montavimas, pramoninis dažymas), administracinių patalpų nuoma.

UAB „Okseta“ yra atestatuota įmonė, kuri turi įvairius Energetikos inspekcijos atestatus ir Statybos sertifikavimo atestatą.

UAB „Okseta“ yra moderni ir dinamiška įmonė, veikianti pagal LEAN metodiką ir ISO standartus (ISO 9001 Kokybės, ISO 45001 darbuotojų sveikatos ir saugos, ISO 14001 Aplinkos apsaugos vadybos sistemas) bei gebanti prisitaikyti prie verslo bei aplinkos pokyčių.

Vykdydama avarių, galinčių sukelti tiesioginį ar uždelstą pavojų gyventojams ir aplinkai, prevenciją, UAB „Okseta“ rūpinasi techninių priemonių parengimu, organizuoja darbuotojų mokymus, bendrovės darbuotojų, avarinių tarnybų ir Panevėžio rajono specialiųjų tarnybų pratybas. Vadovaudamasi Panevėžio naftos produktų terminalo ekstremaliųjų situacijų valdymo planu, bendrovėje avarių pasekmių likvidavimui pasitelkiamos bendrovės pajėgos ir Panevėžio rajono specialiosios tarnybos.

### KUR GALIMA GAUTI DAUGIAU INFORMACIJOS

UAB „Okseta“ Panevėžio naftos produktų terminalo ekstremaliųjų situacijų valdymo plane yra plačiau aprašyti naftos terminale veiklos keliami pavojai, pranešimų apie avarijas sistema, avarių likvidavimo priemonės. Norintys susipažinti su bendrovės ekstremaliųjų situacijų valdymo planu, turi kreiptis į bendrovės administraciją tel.

**8 37 400210.**

Sandėliuojamų medžiagų saugos duomenų lapai ir papildoma informacija yra interneto svetainėje [www.okseta.lt](http://www.okseta.lt)

Biruliškių g. 18A, LT-52174 Kaunas

Tel.: (8~37) 400210, (8~37) 400219

El.paštas: [info@okseta.lt](mailto:info@okseta.lt)

[www.okseta.lt](http://www.okseta.lt)



## ATMINTINĖ

**GYVENTOJAMS IR  
KAIMYNIŲ ĮSTAIGŲ  
DARBUOTOJAMS ĮVYKUS  
AVARIJAI  
UAB „OKSETA“  
PANEVĖŽIO NAFTOS  
PRODUKTŲ TERMINALE  
Tiekimo g. 7, Panevėžys**



azoto oksidai, sotieji angliavandeniliai ir sieros oksidai. Didžiausia sklaida – 1380 m.

### PAŅEVĒŽIO NPT ĪVYKUS GAISRUI AR SPROGIMUI

Aplinkinių gyventojų perspējimą apie ekstremaliā situācijā vykdo UAB „Okseta“ personālas. Evakavimā vykdo specialiosios pājēgos.

Aplinkiniai gyventojai apie pavojū ir būtinus veiksnius perspējami ir informuojami šiomis priemonēm:

- ijjungiamo garsinē sirena;
- informuojami telefonu;
- panaudojant viešosios policijos ekipažū naudojamus automobilinius garsiakalbius

### GALIMOS AVARIJOS IR APLINKINIŲ GYVENTOJŲ VEIKSMAI

Galimos avarijos pavojingame objekte yra gaisras, į aplinkā išsilieję naftos produktai, sprogimas ir gaisras. Sprogimo padariniai gali sukelti grandininę avarijos plitimā. Gaisro metu dėl didelio teritorijos uždūninimo ir kenksmingų sveikatai degimo produktų pasklidimo į aplinkā, Rekomenduojama:

- pastebėjus gaisrā, sprogimā skubiai pranešti bendruoju pagalbos tel. **112**
- pabandyti išsiaiškinti pavojaus dydį paskambinus tel. **8 37 400210**
- jei dėl didelio uždūninimo savo bute (name, kabinete) pajutote naftos produktų degimo dūmų kvapā, sandariai uždarykite langus, orlaides, uždenkite drēgnais skudurais durų ir ventilacijos angas;

- jei jaučiate, kad patalpoje ir toliau skverbiasi dūmai išeikite pastato į laukā;

Pavojingos cheminės medžiagos ir jų degimo produktai stipriai dirgina kvėpavimo takus, akių gleivinę, odā, todėl būtina, kad šios dalys būtų apsaugotos:

- užsidenkite burnā ir nosį drēgna nosine, šaliku ar kitu audiniu, jei turite užsidēkite dujokaukē ar respiratorių, sudrēkintā marlēs raištį ir skubiai palikite uždūmintā teritorijā;
- eikite statmenai vėjo kryptiai į saugiā ir neužterštā dūmais vietā, vengiant žemesnių vietų; gavus pranešimā ar nurodymā evakuotis, nedelsiant vykdykite visus šiuos nurodymus

### EVAKUOJANTIS:

- esant cheminės taršos pavojui labai svarbu veikti greitai
- išeinant iš namų, būtina užsukti dujas, išjungti elektros bei šildymo prietaisus, pasirūpinti gyvūnais
- joku būdu negalima slēptis rūsiuose, duobēs, tranšėjose, nes ten labiau kaupiasi nuodingosios medžiagos ir dujų mišiniai
- pasiimti asmens dokumentus

### PIRMOJI PAGALBA APSINUODIJUS CHEMINĖMIS MEDŽIAGOMIS

- Įkvėpus garų, sudirginamos nosies ir gerklės gleivinės, žmogus jaučia svaigulį, galvos skausmā, akyse susilieja vaizdas. Nukentėjusį reikia nedelsiant

išvesti į gryną orā ir suteikti medicininę pagalbā. Praradusius sąmonē, paguldyti. Stebėti kvėpavimā ir širdies ritmā. Jei žmogus nekvėpuoja, daryti dirbtinį kvėpavimā. Esant būtinybei, daryti širdies masažā. Jei simptomai nepraeina, ku skubiau kvieisti gydytoją.

- **Pirmoji pagalba patekus ant odos.** Nuvilkite užterštus rūbus, odā gausiai plauti vandeniu su muilu. Jei oda parausta ar skauda, kreiptis į gydytoją. Jei jaučiami nušalimo simptomai (įvykus sąlyčiui su suskystintomis naftos dujomis), pažeistā vietā aprišti steriliu tvarsčiu ir kreiptis į gydytoją.
- **Pirmoji pagalba patekus į akis.** Plačiai atmerktas akis gerai praplauti vandeniu, taip pat po vokais. Kreiptis į gydytoją, jei atsiranda paraudimas ar skausmas.
- **Pirmoji pagalba prarijus** Patekus į burnā, gerai išskalauti vandeniu. Išskyrus tyčinius atvejus, didesnio kiekio prarijimas mažai tikėtinas. Tokiam atvejui pasitaikius, nebandyti sukelti vėmimo, o kreiptis į gydytoją

UAB „Okseta“ naftos produktų terminaluose (toliau NPT) teikia šviesių naftos produktų, jų priedų ir suskystintų naftos dujų pasaugos paslaugas.

Nuo 2019 m. UAB „Okseta“ pradėjo veiklą Panevėžio naftos produktų terminale Tiekimo g. 7, Panevėžys.

Panevėžio NPT yra pavojingas objektas, kuriam taikomi didelių pramoninių avarių prevencijos, likvidavimo ir tyrimo tvarkos aprašo nuostatos pagal kurias kompetentingai institucijai yra pateikta informacija apie pavojingā objektā, objekto įrenginiuose vykdomā veiklą, pavojingų medžiagų maksimalūs tikėtini kiekiai, veiksniai, galintys sukelti avariā arba pasunkinti jos padarinius.

Pavojingojo objekto paskutinio planinio patikrinimo data ir kita informacija pateikiama <https://pagd.lrv.lt/lt/veiklos-srity/valstybine-priesgaisrine-prieziura/pavojingieji-objektai/pavojinguju-objektu-sarasas/>

### PAŅEVĒŽIO NPT SANDĒLIUOJAMOS PAVOJINGOS MEDŽIAGOS

**Dyzelinas.** Dyzelino garai dirgina kvėpavimo organus. Įkvėpus didelį kiekį dyzelino garų, galimas cheminio apsinuodijimo pavojus. Dyzeline gali būti nemažas (iki 11% masės) policiklinių aromatinių angliavandenilių kiekis. Eksperimentiniai tyrimai parodė, kad kai kurie iš šių angliavandenilių gali sukelti vėžinius susirgimus. Nuo ilgalaikio ir pasikartojančio dyzelino poveikio sausėja ir trūkinėja oda. Degant išsiskiria anglies monoksidas,