

VISUOMENEI PRIVALOMA PATEIKTI INFORMACIJA

1.1. nurodoma veiklos vykdytojo vardas, pavardė arba pavadinimas, pavojingo objekto pavadinimas, jeigu jis yra, ir adresas:

**UAB „Baltic Ground Services“ VĮ Lietuvos oro uostų Vilniaus filialo kuro bazė
adresu Rodiūnos kel. 6, Vilnius**

1.2. patvirtinama, kad pavojingajam objektui taikomi Pramoninių avarijų prevencijos, likvidavimo ir tyrimo nuostatų (toliau – Nuostatai) reikalavimai ir pagal Nuostatų reikalavimus kompetentingai institucijai yra pateiktas pranešimas apie pavojingą objektą arba pavojingo objekto saugos ataskaita – **pateikta Valstybės reikšmės ir pavojingų objektų registrai užpildyta pavojingo objekto anketa**

1.3. suprantamai paaiškinama apie pavojingajame objekte vykdomą veiklą ar veiklos rūšis:

Aviacinių degalų (reaktyviniai degalai JET A-1) priėmimas iš geležinkelio cisternų, perpumpavimu filtruojant į saugojimo talpyklas, išdavimas filtruojant į degalų pylimo automobilius.

1.4. nurodomi pavojingajame objekte esamų pavojingųjų medžiagų, galinčių sukelti avariją, įprastiniai pavadinimai arba apibendrinti klasifikaciniai pavadinimai, arba pavojingumo klasė, suprantamai nurodomos jų pagrindinės pavojingosios savybės:

Kuro bazė yra Vilniaus oro uosto kontroliuojamoje teritorijoje. Teritorija stebima vaizdo kameromis ir saugoma ištisą parą. Ribojasi su UAB „Baltic Air Logistics Terminal“ teritorija, UAB „FLTechnics“ lėktuvų remonto angaru, VĮ LOU Vilniaus filialo priešgaisrinio gelbėjimo grupe.

CAS numeris – 91770-15-9; JTO kodas 1863

Komercinis pavadinimas – Aviaciniai degalai JET A-1

Cheminis pavadinimas – Reaktyvinių variklių kuras

Veikliosios medžiagos pavadinimas ir koncentracija – Žibalas, hidrovalytas

Žymėjimas pagal pavojingų medžiagų klasifikaciją – 3 klasė

Žymėjimas pagal rizikos frazes – R10, R38, R65, R51/53

1.5. paaiškinama, kaip įvykus avarijai bus informuojama suinteresuota visuomenė, kaip elgtis per avariją, arba pateikiama nuoroda, kur šią informaciją galima rasti elektroniniu formatu:

Avarinės situacijos atveju pirmas avariją pastebėjęs asmuo mobiliuoju telefonu ar žodžiu apie tai praneš Objekto vadovui (ESOC{ Ekstremalių situacijų operacijų centras } koordinatoriui) arba jį pavaduojančiam asmeniui bei pastoviai Objektą saugantiems ginkluotiems Viešojo saugumo tarnybos pareigūnams.

ESOC koordinatorius, atvykęs į įvykio vietą, įvertins avarijos mastą ir organizuos avarijos likvidavimo darbus bei reikalingų civilinės saugos sistemos pajėgų iškvietimą, pranešant Bendrajam pagalbos centrui, tel. 112.

Kol atvyks Vilniaus APGV operacinio vadovavimo lygmens gelbėjimo darbų vadovas, ESOC koordinatorius pirminiu momentu atliks gelbėjimo darbų vadovo funkcijas.

ESOC koordinatorius arba jo įgaliotas asmuo organizuoja pranešimą apie avariją kaimyniniams objektams, nurodytiems Pranešimo apie avarijų scheme (14 priedas).

Pirminio pranešimo, įvykus avarijai, turinys nurodytas Pranešimo apie avarijų scheme.

Pasikeitus avarijos mastui ar aplinkybėms, ESOC koordinatorius arba jo įgaliotas asmuo pranešimo turinį tikslins ir operatyviai pakartotinai vykdys pranešimą.