

Lietuvos Respublikos įstatymo
dėl specialiųjų žemės naudojimo sąlygų
1 priedas

**SUSKYSTINTŲ GAMTINIŲ DUJŲ IR SUSKYSTINTŲ NAFTOS DUJŲ ĮRENGINIŲ
APSAUGOS ZONŲ DYDIS**

1 lentelė. Suskystintų gamtinių dujų įrenginių apsaugos zona

Antžeminių rezervuarų talpa, m^3	Apsaugos zonos plotis, metrais
iki 5	3
daugiau 5 iki 20	10
daugiau 20 iki 100	15
daugiau 100 iki 250	20
daugiau 250 iki 500	25

2 lentelė. Antžeminių suskystintų naftos dujų rezervuarų apsaugos zona

Antžeminių rezervuarų talpa, m^3	Apsaugos zonos plotis, metrais	
	nuo rezervuaro saugos įtaisų, uždaromosios, reguliavimo ar kt. armatūros	nuo rezervuaro išorinės sienelės
iki 5	3	1,5
daugiau 5 iki 20	10	5
daugiau 20 iki 100	15	7,5
daugiau 100 iki 250	20	10
daugiau 250 iki 500	25	12,5
daugiau 500 iki 1000	30	15
daugiau 1000 iki 3000	40	20
daugiau 3000	50	25

3 lentelė. Požeminių suskystintų naftos dujų rezervuarų apsaugos zona

Požeminių rezervuarų talpa, m^3	Apsaugos zonos plotis, metrais	
	nuo rezervuaro saugos įtaisų, uždaromosios, reguliavimo ar kt. armatūros	nuo rezervuaro išorinės sienelės
iki 5	3	1,5
daugiau 5 iki 20	5	2,5
daugiau 20 iki 100	10	5
daugiau 100 iki 250	15	7,5
daugiau 250 iki 500	20	10
daugiau 500 iki 1000	25	12,5
daugiau 1000 iki 3000	30	15
daugiau 3000	35	17,5

4 lentelė. Kitų suskystintų naftos dujų įrenginių apsaugos zonas

Suskystintų naftos dujų įrenginio arba statinio, kuriame yra šis įrenginys, pavadinimas (tipas)	Apsaugos zona skaičiuojama:	Apsaugos zonos plotis, metrais
Suskystintų naftos dujų išgarinimo įrenginys	kai išgarinimo pajėgumas (kg / val.) iki 50, – aplink įrenginį	3
	daugiau 50 iki 200 – aplink įrenginį	5
	daugiau 200 iki 500 – aplink įrenginį	10
	daugiau 500 – aplink įrenginį	15
Grupinis suskystintų naftos dujų balionų įrenginys	iki 6 balionų – aplink įrenginį	1
	daugiau kaip 6 balionai – aplink įrenginį	2
Suskystintų naftos dujų pripildymo kolonėlė	aplink kolonėlę	7
Suskystintų naftos dujų balionų pildymo, siurblinės ir (ar) kompresorinės (dujų pildymo posto, dujų pildymo stoties) pastatas	nuo pastato langų, durų	2
	nuo mechaninio vėdinimo oro šalinimo angų, žvakių arba lauke sumontuotų įrenginių	5
Suskystintų naftos dujų balionų sandėlis	nuo sandėlio langų, durų	2
	nuo sandėlio mechaninio vėdinimo oro šalinimo angų	3
	nuo sandėlio natūralaus vėdinimo atvirų angų	2
Suskystintų naftos dujų balionų sandėliavimo aikštėlė ir (ar) konteineris	kai sandėliuojama iki 440 kg suskystintų naftos dujų, – nuo aikštėlės ribų ir (ar) aplink konteinerį	2
	kai sandėliuojama daugiau kaip 440 kg suskystintų naftos dujų – nuo aikštėlės ribų ir (ar) aplink konteinerį	3

Pastabos:

* 1 lentelėje nurodytos suskystintų gamtinių dujų įrenginių apsaugos zonas nustatomos matuojant horizontalų atstumą nuo suskystintų gamtinių dujų įrenginių aptvėrimo. Jeigu šio aptvėrimo nėra, apsaugos zonas nustatomos matuojant horizontalų atstumą nuo suskystintų gamtinių dujų įrenginio išorinių sienelių ar ribų.

** 2 ir 3 lentelėse nurodytos suskystintų naftos dujų rezervuarų apsaugos zonas nustatomos matuojant horizontalų atstumą nuo rezervuaro išorinių sienelių ir saugos įtaisų, uždaromosios, reguliavimo ar kitos armatūros;

*** 2, 3 ir 4 lentelėse nurodytos suskystintų naftos dujų, nepriklausomai nuo jų talpos, įrenginių vertikalus apsaugos zonas dydis yra 1 metras virš suskystintų naftos dujų įrenginio, jo saugos įtaisų arba statinio, kuriame yra šis įrenginys, išorinių atitvarų, sienelių ar ribų, uždaromosios, reguliavimo ar kitos armatūros.

Teisinių personealo
departamento direktorius
Egidijus Anulis
2020-05-09