

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

**1 lentelė. Suskystintų gamtinių dujų įrenginių apsaugos zona**

Antžeminių rezervuarų talpa, m <sup>3</sup>	Apsaugos zonos plotis, m
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 <sup>3</sup>	Apsaugos zonos plotis, m	
	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 1 000	30	15
daugiau 1 000 iki 3 000	40	20
daugiau 3 000	50	25

**3 lentelė. Požeminių suskystintų naftos dujų rezervuarų apsaugos zona**

Požeminių rezervuarų talpa, m <sup>3</sup>	Apsaugos zonos plotis, m	
	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 1 000	25	12,5
daugiau 1 000 iki 3 000	30	15
daugiau 3 000	35	17,5

#### 4 lentelė. Kitų suskystintų naftos dujų įrenginių apsaugos zonos

Suskystintų naftos dujų įrenginio arba statinio, kuriame yra šis įrenginys, pavadinimas (tipas)	Apsaugos zona skaičiuojama:	Apsaugos zonos plotis, m
Suskystintų naftos dujų dujinimo 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 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 aikštelė ir (ar) konteineris	kai sandėliuojama iki 440 kg suskystintų naftos dujų, – nuo aikštelės ribų ir (ar) aplink konteinerį	2
	kai sandėliuojama daugiau kaip 440 kg suskystintų naftos dujų – nuo aikštelės ribų ir (ar) aplink konteinerį	3

#### Pastabos:

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

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

3. 2, 3 ir 4 lentelėse nurodytos suskystintų naftos dujų, neatsižvelgiant į jų rezervuarų talpą, įrenginių vertikalus apsaugos zonos dydis yra vienas 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.