

Vyhodnotenie štandardov kvality uskladňovania plynu

Tabuľka č. 1

i	Štandard kvality uskladňovania plynu	Miera závažnosti (MZ _i)	Podiel udalostí v limite k počtu udalostí celkom (PU _i)	Úroveň kvality (Úk _i) v %
11	Dodržanie kvality plynu pri uskladňovaní plynu podľa technických podmienok prevádzkovateľa zásobníka (§ 2 písm. a))	15		
12	Písomné oznámenie prevádzkovateľa zásobníka užívateľovi zásobníka o stave preverovania kvality plynu (§ 2 písm. b))	10		
13	Písomné oznámenie prevádzkovateľa zásobníka užívateľovi zásobníka o spôsobe a termíne odstránenia príčiny zníženej kvality plynu (§ 2 písm. c))	10		
14	Overenie správnosti vyúčtovania platby za uskladňovanie plynu a odstránenie zistených nedostatkov vyúčtovania (§ 2 písm. d))	15		
15	Dodržanie plynulosti procesu uskladňovania plynu dohodnutého v zmluve o uskladňovaní plynu pri pevnej uskladňovacej kapacite (§ 2 písm. e))	17		
16	Písomné oznámenie prevádzkovateľa zásobníka užívateľovi zásobníka o začiatku a ukončení plánovaného prerušenia alebo obmedzenia uskladňovania plynu (§ 2 písm. f))	5		
17	Dodržanie termínu začiatku a ukončenia prerušenia alebo obmedzenia služieb uskladňovania plynu (§ 2 písm. g))	7		
18	Zverejnenie informácie o voľnej uskladňovacej kapacite na webovom sídle prevádzkovateľa zásobníka najneskôr sedem dní pred uvoľnením uskladňovacej kapacity (§ 2 písm. h))	7		

i	Štandard kvality uskladňovania plynu	Miera závažnosti (MZ _i)	Podiel udalostí v limite k počtu udalostí celkom (PU _i)	Úroveň kvality (Ú _k) v %
19	Zverejnenie informácie o voľnej prerušiteľnej uskladňovacej kapacite na webovom sídle prevádzkovateľa zásobníka najneskôr sedem dní pred uvoľnením prerušiteľnej kapacity (§ 2 písm. i))	7		
20	Zverejnenie informácie o pláne predpokladaných ročných odstávok na nasledujúci kalendárny rok na webovom sídle prevádzkovateľa zásobníka do 30. novembra kalendárneho roka (§ 2 písm. j))	7		
Úroveň štandardu kvality uskladňovania plynu (Ú _k)				

Vysvetlivky k tabuľke č. 1:

Úroveň štandardu kvality uskladňovania plynu sa vypočíta podľa vzorca

$$Ú_k = \sum Ú_{k_i},$$

kde

Ú_{k_i} – úroveň i-tého štandardu kvality uskladňovania plynu, Ú_{k_i} = MZ_i x PU_i,

i – štandard kvality uskladňovania plynu,

MZ_i – miera závažnosti i-tého parametra štandardu kvality uskladňovania plynu,

PU_i – podiel udalostí v limite k počtu udalostí celkom uvedených v prílohe č. 1 tabuľka č. 1.