



**VALSTYBĖS ĮMONĖ
IGNALINOS ATOMINĖ ELEKTRINĖ**

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos energetikos ministro
2019 m. _____ d. įsakymu Nr. _____

**IGNALINOS ATOMINĖS ELEKTRINĖS
GALUTINIS EKSPLOATAVIMO NUTRAUKIMO PLANAS**

2019-__-__ Nr. _____

Visaginas

2018 m. leidimas

**IGNALINOS AE GALUTINIS EKSPLOATAVIMO
NUTRAUKIMO PLANAS**

Lapas 2 iš 4

2018 m. leidimas
1 versija

IGNALINOS AE EKSPLOATAVIMO NUTRAUKIMAS

2019 - ___ - ___ Nr. _____

Visaginas

Pagrindas

Branduolinės saugos reikalavimai BSR-1.5.5-2015 „Branduolinės energetikos objektų eksploatavimo nutraukimas“ (37p. išdėstytos nuostatos, reikalaujančios peržiūrėti GENP ne rečiau kaip kartą per 5 metus)

Išsiuntimas: VATESI, Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Socialinės apsaugos ir darbo ministerija, Sveikatos apsaugos ministerija

Parengė:

Padalinys	Pareigos	Vardas, pavardė	Daly	Parašas	Data
VPS	Vadovas (GENP peržiūros koordinavimo grupės vadovas)	S. Urbonavičius	4, 12		
PVT	Projekto vadovas	V. Ledzinskas	visas dokumentas		
PVT	Vadovas	D. Jekateriničev	1, 3, 5, 7, 13		
RST	Vadovas	K. Gediminskas	6, 10.1		
IPPV	Programos vadovas	J. Šapoval	7		
RATT	Vadovas	A. Oryšaka	8		
AS ir KVS	Poskyrio vadovas	D. Kolisovas	4.5.3		
AS ir KVS	Vadovas	J. Kruglov	9, 11.3		
DS ir SS	Vadovė	I. Butanavičiūtė	10.2		
PS	Vadovė	A. Glušakova	11.4, 11.5		
FVS	L.e. skyriaus vadovo pareigas	L. Bevz	12		

Vizos:

Padalinys	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas	Data
END	Direktorius	S. Krutovcov		
VP ir FD	L.e. departamento direktoriaus pareigas	O. Lakina-Raubė		
FSOT	Vadovas	E. Šepetys		
KR ir AD	Direktorius	T. Liukaitis		
VĮ IAE	Generalinis direktorius	A. Kamienas		

IGNALINOS AE GALUTINIS EKSPLOATAVIMO NUTRAUKIMO PLANAS	Lapas 3 iš 4
	2018 m. leidimas 1 versija

SUDERINTA:		
Valstybės institucijos pavadinimas	Rašto data	Rašto numeris
VATESI		
Aplinkos ministerija		
Sveikatos apsaugos ministerija		
Socialinės apsaugos ir darbo ministerija		

DOKUMENTO STRUKTŪRA

Skyrius	Skyriaus pavadinimas	Lapų skaičius
	Santrauka	3
1	Ignalinos AE ir aplinkos aprašymas	24
2	Eksploatavimo nutraukimo strategijos aprašas	10
3	Eksploatavimo nutraukimo licencijavimas	21
4	Eksploatavimo nutraukimo darbų ir sąnaudų planavimas	36
5	Esamos ir naujos infrastruktūros aprašymas	36
6	Radiologinis apibūdinimas	37
7	Išmontavimas	36
8	Atliekų tvarkymas	26
9	Eksploatavimo nutraukimo sauga ir avarinė parengtis	12
10	Radiacinė sauga ir darbuotojų sauga	13
11	Eksploatavimo nutraukimą vykdanči organizacija	23
12	Eksploatavimo nutraukimo kaštai ir finansavimas	19
13	Aikštelės būklė užbaigus eksploatavimo nutraukimą ir pasiūlymai dėl tolimesnio jos panaudojimo	13