

**DVS**

2021-07-12 apsk. Nr. DVSta-0101-11V1

PATVIRTINTA

VĮ Ignalinos atominės elektrinės  
valdybos sprendimu  
(2021 m. liepos 12 d. protokolas  
Nr. 2021-9/VPP-10(1.160E))

## VALSTYBĖS ĮMONĖS IGNALINOS ATOMINĖS ELEKTRINĖS SAUGOS POLITIKA

Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės (toliau – IAE, įmonė) saugos politika parengta, vadovaujantis Lietuvos Respublikos branduolinės saugos įstatymo 18 straipsniu, VATESI branduolinės saugos reikalavimų BSR-1.4.1-2016 „Vadybos sistema“ 40.1.2 punktu, TATENA SF-1 „Fundamentalūs saugos principai“ (angl. „*Safety Fundamental Principles*“), TATENA reikalavimų GSR Part 2 „Saugos lyderystė ir vadyba“ (angl. „*Leadership and Management for Safety*“) 4.2 p. bei TATENA rekomendacijų GS-G-3.5 „Branduolinių įrenginių vadybos sistemos“ (angl. „*The Management System for Nuclear Installations*“) 3.21 punktu.

Ši politika keičia VĮ IAE saugos politiką, DVSta-0108-18V2.

**IAE vadovybė, vadovaujama įmonės generalinio direktoriaus, aiškiai suvokdama, jog vykdant licencijuotą veiklą branduolinės energetikos objektuose (toliau - BEO) visiškai atsako už SAUGĄ, įsipareigoja laikytis šių principų ir tikslų įmonėje:**

1. **Nustatyta aiški atsakomybė už saugos užtikrinimą.** Įmonėje yra parengti ir su VATESI suderinti branduolinei, radiacinei, fizinei, priešgaisrinei saugai svarbių pareigybių sąrašai. Priimant sprendimus ir vykdant veiklą pirmenybė teikiama saugos užtikrinimo klausimams, o įtaka įmonės BEO saugai vertinama kompleksiskai visų saugos sričių (branduolinės saugos, radiacinės saugos, priešgaisrinės saugos, fizinės saugos, aplinkos apsaugos bei darbuotojų saugos ir sveikatos) atžvilgiu. Fizinės saugos, aplinkos apsaugos, darbuotojų saugos ir sveikatos principai išdėstyti atskirai parengtose atitinkamų saugos sričių IAE politikose.

2. **Siekama mažinti jonizuojančiosios spinduliuotės žalingąjį poveikį įmonėje dirbantiems asmenims,** vertinant bei diegiant būtinas administracines ir technines priemones. Įmonės BEO vadovaujamosi Radiacinės saugos optimizavimo programa ALARA (angl. *As Low As Reasonably Achievable*). Kontroluojamos ne tik IAE darbuotojų, bet taip pat įmonėje dirbančių tiekėjų, komandiruočių asmenų, lankytojų dozės bei darbo aplinkoje esanti jonizuojančioji spinduliuotė.

3. **Užtikrinama nuolatinė stebėseną ir apsauga nuo žalingo jonizuojančiosios spinduliuotės poveikio dabarties ir ateities žmonėms bei aplinkai dėl įmonėje vykdomos veiklos.** Išmetimų į orą ir išleidimų į vandenį matavimai vykdomi pagal tarptautinius standartus akredituotose įmonės laboratorijose.

4. **Avarių išvengimas (prevencija), avarinė parengtis ir reagavimas.** IAE yra pasirengusi reaguoti ir taikyti visas racionaliai įmanomas priemones, leidžiančias užkirsti kelią galimų branduolinių ar radiologinių avarių pasireiškimui ir, joms įvykus, padarinių sušvelninimui. IAE parengtas Avarinės parengties planas, suderintas su VATESI.

5. **IAE užtikrinamas saugus branduolinio kuro bei radioaktyviųjų atliekų tvarkymas, saugojimas ir galutinis sutvarkymas.** Branduolinis kuras ir radioaktyviosios atliekos tvarkomos ir saugomos, laikantis VATESI branduolinės saugos reikalavimų bei atsižvelgiant į TATENA saugos rekomendacijas. Radioaktyviosios atliekos būtinai radiologiškai apibūdinamos, siekiant nustatyti jų klasę ir nukreipti jas į tinkamas saugyklas ir atliekynus.

6. **Visus darbus IAE atlieka kvalifikuotas ir patyręs personalas.** Visi IAE dirbantys asmenys (įskaitant tiekėjus) instruktuojami, mokomi bei užtikrinama, kad informacija saugos klausimais būtų jiems prieinama ir pakankama. Darbuotojams yra sudarytos sąlygos dalintis patirtimi ir kelti kvalifikaciją.

7. **IAE palaikoma ir ugdoma Saugos kultūra.** Saugos kultūra yra pripažįstama įmonėje kaip prioritetinė ir pamatinė vertybė. IAE vadovai yra lyderiai ir savo elgesiu demonstruoja aukštą saugos kultūros lygį. Darbuotojai turi galimybę pranešti apie saugos trūkumus ar pateikti pasiūlymus dėl saugos gerinimo. Tam, kad būtų atvirai ir laiku pranešama apie saugos problemas, įmonės vadovai vengia bausti darbuotojus už netyčines klaidas. IAE Saugos kultūros būklė nuolat vertinama, analizuojama ir gerinama.

8. **Įmonėje vertinama ir naudojama savo ir kitų asmenų, veikiančių branduolinės energetikos sektoriuje, patirtis.** Įmonėje įvykę neįprastieji įvykiai analizuojami nustatyta tvarka, identifikuojamos esminės įvykių kilmės priežastys, planuojamos priemonės, užkertančios kelią įvykių pasikartojimui. Analizuojamos TATENA (*angl. IRS – International Reporting System for Operating Experience, FINAS – Fuel Incident Notification and Analysis System*), WANO neįprastųjų įvykių duomenų bazės. Skatinamas kitų asmenų, veikiančių branduolinės energetikos sektoriuje, patirties, turinčios teigiamos įtakos užtikrinant saugą, pritaikymas įmonėje vykdomai licencijuotai veiklai BEO.

9. **Deramas dėmesys saugai atsispindi IAE veiklos strategijoje bei tiksluose.** Įmonės BEO licencijuotos veiklos saugą charakterizuojantys rodikliai įtraukti į strategiją. Integruotos vadybos sistemos procesų valdymas paremtas prioritetą teikiant saugos rodikliams bei stebint rezultatyvumo ir efektyvumo rodiklius.

Įmonės vadovybė privalo užtikrinti, kad IAE saugos politika būtų prieinama, žinoma ir suprantama kiekvienam dirbančiam įmonėje.

Ši politika dėl jos tinkamumo peržiūrima kiekvienais metais IAE vadovybinės vertinamosios analizės metu.

IAE saugos politika keičiama, pripažįstama netekusi galios IAE Valdybos sprendimu.

---

SUDERINTA

VATESI

2021-06-15 raštu Nr. (15.1Mr-33)22.1-489

Parengė

SP ir KVS vadovas

Žydrūnas Jakštonis, tel. 23669