

**ENERGETIKO
PAREIGINIAI NUOSTATAI
NR. 10**

1. Bendroji dalis

- 1.1. Energetiką skiria ir atleidžia bendrovės direktorius.
- 1.2. UAB „Skuodo vandenys“ energetiku gali dirbti asmuo turintis ne žemesnę kaip aukštesnįjį išsilavinimą, analogiško darbo patirtį, AE elektrotechninę kvalifikaciją, praėjęs mokymą ir turintis pažymėjimą, leidžiantį būti atsakingu už bendrovės elektros ūkį.
- 1.3. Energetikas pavaldus bendrovės vyriausiajam inžinieriui.
- 1.4. Energetikas privalo žinoti:
 - 1.4.1. bendrovės, kurioje dirba, struktūrą;
 - 1.4.2. bendrovės veiklos sritis;
 - 1.4.3. energetikos sistemų (elektros, šilumos) veikimo ir remonto principus;
 - 1.4.4. elektros tinklų darbo ir remonto būdus;
 - 1.4.5. signalizacijos, kontrolės, apsaugos ir automatikos veikimo principus;
 - 1.4.6. darbo organizavimo, ekonomikos, valdymo, vidaus tvarkos pagrindus;
 - 1.4.7. energijos sistemų priežiūros taisykles;
 - 1.4.8. energijos įrengimų technines charakteristikas;
 - 1.4.9. nelaimingų atsitikimų, avarijų tyrimo tvarką;
 - 1.4.10. energijos resursų panaudojimo paskaičiavimo metodus;
 - 1.4.11. energijos priemonių išbandymo būdus;
 - 1.4.12. įstatymų, norminių aktų ir kitų privalomų dokumentų reikalavimus energetikos srityje;
- 1.5. Respublikos įstatymais ir kitais teisės aktais, susijusiais su jo atliekamu darbu, aplinkosaugos reikalavimais, bendrovės įstatais, direktoriaus įsakymais, darbo vidaus tvarkos taisyklėmis, pareiginiais nuostatais.

2. Pareigos ir funkcijos

- 2.1. Organizuoti techniškai teisingą, tvarkingą energijos sistemų (elektros) eksploataciją, jų savalaikį remontą.
- 2.2. Užtikrinti aprūpinimą elektros energija, šiluma, vandeniu ir kitais energijos ištekliais.
- 2.3. Planuoti ir įgyvendinti energijos įrenginių remonto grafikus.
- 2.4. Parengti paraiškas ir atitinkamus paskaičiavimus energijos įrengimų, medžiagų, atsarginių dalių įsigijimui, sudaryti sąlygas ir įgyvendinti priemones taupiam energijos išteklių naudojimui;
- 2.5. Tikrinti energijos įrengimų, ryšių priemonių, apskaitos, kontrolės, apsaugos ir automatikos įrenginių darbą.
- 2.6. Reikalauti ir kontroliuoti, kad elektriniai įrenginiai būtų eksploatuojami gamintojo nurodytu darbo režimu.
- 2.7. Reikalauti ir kontroliuoti, kad skydinės, paskirstymo spintos, kirtikliai būtų užrakinti, priėjimai prie jų būtų visada laisvi.
- 2.8. Kontroliuoti energijos priemonių tvarkingumą ir patikimumą.
- 2.9. Užtikrinti saugų visų energetinių sistemų bei komunikacijų darbą.
- 2.10. Vykdyti kitas tiesioginio vadovo užduotis.
- 2.11. Organizuoti viso energetinio personalo lavinimąsi ir atestavimą.

3. Energetiko atsakomybė

- 3.1. Energetikas atsako už:
 - 3.1.1. tvarkingą elektros įrenginių resursų eksploataciją, jų gerą techninį stovį;
 - 3.1.2. teisingą skaitiklių parodymų pateikimą;
 - 3.1.3. savalaikį įrengimų remontą, jų išbandymus po remonto;
 - 3.1.4. teisingą ir efektyvų darbo laiko naudojimą, tinkamą bendrovės interesų atstovavimą;
- 3.2. Už savo pareigų netinkamą vykdymą energetikas atsako darbo tvarkos taisyklių, šių nuostatų ir Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

Su nuostatais susipažinau, įsipareigoju juos vykdyti:

.....
(parašas ir data)

.....
(vardas ir pavardė)