

ŠALTKALVIO - SANTECHNIKO PAREIGYBĖS APRAŠYMAS

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Šaltkalvis – santechnikas priskiriamas darbuotojo pareigybės grupei.
2. Pareigybės lygis – C, kuriam būtinas ne žemesnis kaip vidurinis išsilavinimas ir įgyta profesinė kvalifikacija.
3. Pareigybės paskirtis – vykdyti įrenginių ir santechnikos įrenginių priežiūrą ir remontą.
4. Pareigybės darbo sritis – socialinės globos namų įrenginių, mechanizmų, geriamo vandens tiekimo, nuotekų ir šildymo sistemų priežiūra ir remontas.
5. Šaltkalvis – santechnikas tiesiogiai pavaldus direktoriaus pavaduotojui ūkio reikalams.
6. Šaltkalvį – santechniką skiria pareigoms ir atleidžia iš jų, nustato jo pareiginį atlyginimą, sudaro rašytinę darbo sutartį įstaigos vadovas.

II. SPECIALIEJI REIKALAVIMAI

7. Šaltkalvis – santechnikas turi atitikti šiuos specialiuosius reikalavimus:
 - 7.1. Turėti ne žemesnį kaip vidurinį išsilavinimą ir įgytą profesinę šaltkalvio – santechniko kvalifikaciją.
 - 7.2. Turėti 1 metų šaltkalvio – santechniko darbo patirtį.
8. Šaltkalvis – santechnikas privalo žinoti:
 - 8.1. įrengimų, mechanizmų remonto ir priežiūros reikalavimus;
 - 8.2. santechninių sistemų pagrindinius mazgus;
 - 8.3. vamzdynų sujungimo, tvirtinimo būdus, tarpinių rūšis;
 - 8.4. įstaigos įrengimų, mechanizmų remonto sistemą, remontuojamų įrengimų paskirtis, darbo principus, aptarnaujamų įrengimų remonto veiksmus, išardymą ir surinkimą;
 - 8.5. remontui naudojamų detalių parinkimą, atsižvelgiant į remontuojamų įrengimų, mechanizmų darbo principus;
 - 8.6. aptarnaujamų įrengimų, mechanizmų paviršių suleidimų, tolerancijų kvalitetus ir paviršiaus šiurkštumo parametrus;
 - 8.7. universalių ir specialių įtaisų sandarą ir kontrolės matavimo įrankius, santechninių vamzdžių ir detalių matavimo būdus;
 - 8.8. vamzdžių lenkimo, pjovimo, gręžimo būdus;
 - 8.9. santechniniams darbams naudojamų įrengimų eksploatavimo taisykles;

- 8.10. deguonies, acetileno, propan – butano balionų transportavimo taisyklės;
 - 8.11. įrengimų, mechanizmų išbandymo po remonto sąlygas;
 - 8.12. detalių ir mazgų leistinus apkrovimus bei profilaktinius būdus, padedančius išvengti avarijų ir priešlaikinio sudilimo;
 - 8.13. apdirbamų medžiagų pagrindines savybes;
 - 8.14. kėlimo įrenginių ir įtaisų paskirtį, veikimo principą ir taikymą remonto darbuose;
 - 8.15. pažangų šalies ir užsienio mechanizmų remonto ir priežiūros patyrimą;
 - 8.16. darbuotojų saugos ir sveikatos, priešgaisrinės saugos, elektroaugos, gamtosaugos reikalavimus;
 - 8.17. pirmosios medicinos pagalbos suteikimą, įvykus nelaimingam atsitikimui darbe.
9. Šaltkalvis – santechnikas privalo nuolat tobulinti profesinę patirtį santechninių ir remonto darbų srityje.
10. Šaltkalvis – santechnikas privalo vadovautis Lietuvos Respublikos įstatymais, įstaigos nuostatais, įstaigos vadovo įsakymais, vidaus darbo tvarkos taisyklėmis, darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcijomis, šia pareigine instrukcija.

III. FUNKCIJOS

11. Atlikti einamąjį ir vidutinį remontą (priklausomai nuo kvalifikacijos) įvairaus sudėtingumo įrengimams bei mechanizmams.
 12. Dirbti galandimo, gręžimo ir kitomis staklėmis, elektros ir pneumatiniiais įrankiais.
 13. Nedirbti elektros ir pneumatiniiais įrankiais ant pristatomų ar išskečiamų kopėčių. Tam darbui naudoti pastolius.
 14. Patikrinti, kad darbo vieta būtų gerai apšviesta ir nekabėtų atviri elektros laidai. Darbą nutraukti, radus elektros laidus be izoliacijos arba su pažeista izoliacija. Apie tai pranešti padalinio vadovui.
 15. Pavojingas darbo vietas aptverti ir iškabinti įspėjamuosius ženklus, patikrinti, kad būtų uždengti šuliniai ir uždarytos sklendės.
16. Šaltkalvis – santechnikas privalo mokėti:
- 16.1. pasigaminti paprastus įtaisyms remonto atlikimui (jei negalima pritaikyti standartinių);
 - 16.2. komplektuoti pagal brėžinius stovų vamzdžius ir fasonines dalis;
 - 16.3. sumontuoti tvirtinimus prietaisams ir vamzdžiams;
 - 16.4. rankiniu būdu pjaustyti plieninius ir plastmasinius vamzdžius, paruošti vamzdžių galus suvirinimui, užsandarinti špižinių vamzdžių movinius sujungimus.

17. Atlikti suvirinimo darbus (tik turint teisę suvirinimo darbų atlikimui) bei kitus darbus, naudojantis pneumatiniiais, elektros įrankiais, gervėmis, keltuvais, domkratais ar kitais kėlimo mechanizmo ir metalo apdirbimo bei galandimo staklėmis.
18. Mokėti paruošti įrangą slėgio pakėlimui, atliekant šilumos sistemos bandymus. Atjungti špižinius katilus nuo vamzdynų prieš slėgio pakėlimą.
19. Išbandyti sanitarinės technikos ir vamzdynų linijas pagal projekto nurodymus (tik papildomai instruktuojamam).
20. Praplauti šildymo sistemos vamzdynus.
21. Remontuoti ventilius, pakeisti klozetų manžetus.
22. Sumontuoti (įrengti) vandens apskaitos skaitiklius.
23. Vykdyti montavimo darbus prie elektros srovės tinklų galima tik, kai atjungta elektros įtampa arba kai laidai yra patikimai izoliuoti nuo išorės. Atlikti darbus šuliniuose, kamerose, rezervuaruose ir kitose požeminėse komunikacijose gavus rašytinį nurodymą bei papildomai instruktuojamam.
24. Nepalikti be priežiūros veikiančių santechnikos įrengimų, jei tai nenumatyta jų eksploatavimo instrukcijoje.
25. Trumpam palikus darbo vietą, grįžus privalu patikrinti ar nebuvo pažeistos apsaugos priemonės.
26. Praplauti, nuvalyti bei sutepti techniniais tepalais detales. Skusti detales su mechaniniais ir rankiniais įrankiais. Atlikti detalių pritrynimo darbus.
27. Paruošti detales ir įrengimus dažymui, atlikti gruntavimo ir dažymo darbus.
28. Prieš remontuojant stakles, įrengimus ir atskirus mazgus, atlikti jų nuvalymo bei nuplovimo darbus.
29. Atlikti techninius paskaičiavimus ir (priklausomai nuo kvalifikacijos) įvairaus sudėtingumo kinematinų grandinių perdavimo skaičiaus nustatymą.
30. Dalyvauti atliekant įrengimų išbandymą tikslumui, patikimumui, jų pastatymą pagal atitinkamus techninius reikalavimus.
31. Vykdyti ventiliacijos įrengimų priežiūrą.
32. Pagaminti bei suremontuoti reikiamas detales, santechninių bei šildymo įrengimų remonto atlikimui.

IV. TEISĖS

33. Nutraukti santechninius darbus esant siurblių, ventiliatorių ir kitų įrengimų eksploatavimo taisyklių pažeidimams ir apie tai pranešti įstaigos vadovui.

34. Perspėti įstaigos darbuotojus, neekonomiškai naudojančius vandens išteklius.
35. Reikalauti, kad įstaigos vadovas užtikrintų saugą ir sveikatą, nustatyta tvarka aprūpintų asmeninėmis apsaugos priemonėmis.
36. Sužinoti iš darbdavio apie darbo aplinkoje esančius sveikatai kenksmingus ir pavojingus veiksnius.
37. Nustatyta tvarka reikalauti, kad būtų atlyginta žala, padaryta sveikatai dėl nesaugių darbo sąlygų.
38. Neatlikti nurodytų darbų, esant netvarkingoms darbo priemonėms, prieš tai pranešus apie tai padalinio vadovui.
39. Saugos ir sveikatos klausimais kreiptis į įstaigos vadovą ar į asmenį, atsakingą už įstaigos darbuotojų saugą ir sveikatą.
40. Dalyvauti įstaigos susirinkimuose, pasitarimuose darbo klausimais, teikti pasiūlymus darbų kokybei gerinti.
41. Kreiptis raštu ar žodžiu į padalinio vadovą ar į kitą įstaigos administracijos darbuotoją įvairiais asmeninio pobūdžio klausimais.
42. Kelti kvalifikaciją kursuose, seminaruose.

V. ATSAKOMYBĖ

43. Šaltkalvis – santechnikas atsako už:
 - 43.1. kokybiškai ir laiku atliekamą darbą;
 - 43.2. naudojimąsi tvarkingais įrankiais bei įrenginiais;
 - 43.3. tinkamą darbo laiko naudojimą, darbo drausmės pažeidimą.
44. Už savo pareigų netinkamą vykdymą šaltkalvis – santechnikas atsako įstaigos vidaus darbo tvarkos taisyklių ir Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.