

PATVIRTINTA

Sangrūdodos pagrindinės mokyklos direktoriaus

2024 m. vasario 1 d. įsakymu Nr. 01-7


## KIETO KURO KATILINĖS KŪRIKO SAUGOS IR SVEIKATOS INSTRUKCIJA NR. 19




### I SKYRIUS BENDROJI DALIS



1. Sangrūdodos pagrindinės mokyklos kieto kuro katilo kūriku gali dirbti asmuo, ne jaunesnis kaip 18 metų amžiaus, mokantis saugiai dirbti, turintis atitinkamą pažymėjimą, susipažinęs su darbo metu naudojamų įrenginių konstrukcija bei eksploataavimo ypatumais, pasitikrinęs sveikatą ir instrukuotas (instruktavimą įforminus instruktavimo registravimo žurnaluose).

### II SKYRIUS PROFESINĖS RIZIKOS VEIKSNIAI. SAUGOS PRIEMONĖS NUO JŲ POVEIKIO

2. Pavojingi, kenksmingi ir kiti rizikos veiksniai, esantys ar galintys pasireikšti darbuotojo darbo aplinkoje, galimas poveikis darbuotojo saugai ir sveikatai, prevencinės priemonės:

Rizikos veiksnys	Poveikis saugai ir sveikatai	Prevencinės priemonės
Nepakankamas apšvietimas.	Didėja akių nuovargis, regos susilpnėjimas, mažėja darbuotojo pastabumas.	Didinti šviestuvų kiekį ar papildomai naudoti kilnojamus šviestuvus.
Netinkamas mikroklimatas (temperatūra, drėgmė, ventiliacija ir t.t.).	Įvairaus sunkumo ūmių sveikatos sutrikdymų ar profesinių ligų rizika.	Tinkamas vėdinimo, šildymo (oro kondicionavimo) sistemų veikimas.
Įkaitę paviršiai, karštos įrenginių, mechanizmų dalys. 	Galimi įvairūs terminiai sužeidimai.	Nesiliesti ir plikomis rankomis neliesti įkaitusių paviršių, kurių negalima uždengti apsaugomis.
Dulkės ir aerosoliai (dėl darbo greta dulkes ir aerosolius į darbo aplinką išskiriančių įrenginių)	Galimi įvairaus sunkumo kvėpavimo takų, gleivinės, odos sudirginimai ar sužalojimai, galintys įtakoti ūmius ar lėtinius susirgimus, alergines organizmo reakcijas, plaučių ligas ir net profesinius susirgimus (silikozę,	Įrengti tinkamas vėdinimo sistemas. Darbo trukmės trumpinimas dirbant kenksmingų medžiagų poveikyje. Kvėpavimo takų AAP naudojimas (tinkamų filtrų

	beriliožę).	parinkimas).
Degimo produktai.	Galimi įvairaus sunkumo kvėpavimo takų, gleivinės, odos sudirginimai ar sužalojimai, galintys įtakoti ūmius ar lėtinius susirgimus, alergines organizmo reakcijas.	Naudoti kvėpavimo apsaugos priemonės.
Elektros srovės poveikis, esant netvarkingai instaliacijai ar netinkamai naudojant elektrinius prietaisus, įrenginius ir įrankius. 	Įvairaus sunkumo traumų (net mirtinų), sveikatos sutrikdymų rizika.	Laikytis elektroapsaugos reikalavimų. Nenaudoti netvarkingų elektrinių įrankių, įrengimų, kitų darbo priemonių. Nesiliesti prie neizoliuotų elektros įrangos dalių, kuriomis teka elektros srovė.
Netvarkinga darbo vieta (slidžios, nelygios grindų ar grindinio dangos). 	Paslydimas, pargriuvimas. Galimos įvairaus sunkumo traumos: kaulų lūžiai, raumenų sistemos sužalojimai.	Užtikrinti, kad darbo vietoje grindų dangos būtų neslidžios, sausos, lygios, nuolat valomos. Atsargus, saugus ėjimas. Įspėjamųjų ženklų naudojimas.
Netvarkingos ar užgriozdintos patalpos, teritorija.	Užkliuvimas, pargriuvimas, nukritimas. Galimos įvairaus sunkumo traumos: kaulų lūžiai, raumenų sistemos sužalojimai ar net mirtinos traumos.	Nuolat palaikyti tvarką ir švarą patalpose ir teritorijoje. Praėjimai turi būti laisvi, neužkrauti detalėmis, daiktais, išsikišantys vamzdiniai turi būti paslėpti grindyse, laiptų pakops turi būti lygios, lipant laikytis už porankių.
Netvarkingi įrengimai, įrankiai, prietaisai ir kt.	Tikimybė įsipjauti, įsidurti į aštirus daiktus, briaunas, patirti sužalojimus ar įvairaus sunkumo traumas.	Dirbti tik su tvarkingais ir reikiamos komplektacijos įrenginiais, įrengimais, įrankiais ir prietaisais, juos naudoti pagal paskirtį ir prisilaikant jų eksploatavimo taisyklių reikalavimų.
Fizinė perkrova (vienkartinis kėlimas, priklausomai nuo krovinio kėlimo aukščio ir rankų padėties keliant krovinį, moterims nuo 3 iki 16 kg, vyrams nuo 5 iki 25 kg).	Galimos įvairaus sunkumo traumos pečių, alkūnės, riešo bei plaštakos srityse, nugaros raumenų patempimai, stuburo pažeidimai. Neigiama įtaka širdies-kraujagyslių sistemos veiklai bei kiti galimi kūno pažeidimai.	Nekelti daiktų, kurių masė nežinoma. Pasirinkti tinkamą kėlimo ir nešimo būdą. Vengti staigių kūno pasisukimų, nekelti sunkių daiktų aukščiau pečių, pasirūpinti, kad ėjimo kelias būtų laisvas. Nekelti vienam daiktų (detalių, ruošinių, įrenginių),

		viršijančių leistiną krovinio kėlimo normą. Daiktus, viršijančius leidžiamą kėlimo svorį, kelti dviese, jeigu nėra galimybių tai atlikti dviese, būtina naudotis kėlimo įrenginiais.
Gaisro ir sprogo pavojus. 	Galimas nudegimo ar net žuvimo pavojus.	Panaikinkite artimus uždegimo šaltinius (kibirkštis, cigaretė). Laikykite gesintuvus lengvai prieinamoje vietoje.
Krentantys daiktai. 	Galimi įvairaus sunkumo galvos, galūnių, kitų kūno vietų sužalojimai, traumos.	Daiktus, įrankius, medžiagas ir kitas priemones darbo vietoje sudėti taip, kad jie negalėtų nukristi, nebūti vietose, kur vyksta krovos darbai.
Katilų eksploatavimo taisyklių pažeidimai	Galimi įvairaus sunkumo sužalojimai, traumos.	Laikytis įrenginio eksploatavimo taisyklių.
Nepatogi, priverstinė darbo poza.	Galimi skeleto sistemos ir raumenų pažeidimai.	Tinkamai parinkti darbo aukštį ir darbo priemonių išdėstymą, taip pat sudaryti galimybę keisti darbo pozą.
Stresas dėl netinkamo darbo organizavimo, kvalifikacijos stokos.	Stresas ir įtampa padidina jautrumą ir įtakoja klaidų atsiradimą. Galimi įvairaus sunkumo galvos, galūnių, kitų kūno vietų sužalojimai, traumos.	Sukurti tiesioginę ir aiškia informacijos sistemą, kuri padėtų išvengti klaidų. Darbams atlikti parinkti tinkamus darbuotojus, kurie atitinka keliamus kvalifikacinius reikalavimus.
Asmens higienos taisyklių nesilaikymas.	Galimi apsinuodijimo, infekcijų, ir virškinimo trakto negalavimai. Ūmūs susirgimai ar net mirtis.	Darbuotojams leidžiama valgyti, prausti ar atlikti gamtinius reikalus tik tam pritaikytose vietose.

3. Darbdavys, įvertinęs rizikos veiksnius ir vadovaudamasis nustatytais normomis, privalo nemokamai aprūpinti darbuotoją asmeninėmis apsaugos priemonėmis:



4. Kiekviena asmeninė apsaugos priemonė turi:

4.1. apsaugoti nuo galimų kenksmingų, pavojingų veiksnių, esančių darbo aplinkoje, nesukeldama didesnės rizikos darbuotojo sveikatai ir saugai;

4.2. atitikti ergonominius reikalavimus ir esamą darbuotojo sveikatos būklę;

4.3. tikti (būti atitinkamai priderinta) darbuotojui.

5. Darbdavys, esant reikalui, turi teisę nemokamai išduoti darbuotojui daugiau

asmeninių apsaugos priemonių, negu numatyta pagal asmeninių apsaugos priemonių sąrašą. Darbo drabužiai ir asmeninės apsaugos priemonės išduodamos, priklausomai nuo atliekamo darbo pobūdžio ir darbo (oro) sąlygų.

6. Asmeninė apsaugos priemonė yra darbdavio nuosavybė, todėl ją darbuotojas turi grąžinti išeidamas iš darbo, pereidamas į kitą darbą toje pačioje įmonėje, kur ši priemonė nenumatyta pagal darbo aplinkos rizikingumą. Asmeninė apsaugos priemonė turi būti keičiama, jeigu ji susidėvi.

7. Dirbantysis privalo:

7.1. dirbti su asmeninėmis apsaugos priemonėmis;

7.2. rūpestingai prižiūrėti ir naudoti pagal paskirtį asmenines apsaugos priemones;

7.3. laiku pranešti tiesioginiam vadovui apie jų nusidėvėjimą, užteršimą, netinkamumą naudoti ir apie tai, kad baigiasi jų naudojimo terminas;

7.4. įstatymų nustatyta tvarka atlyginti nuostolius, jeigu asmeninė apsaugos priemonė dėl darbuotojo kaltės dingo arba buvo sugadinta.

### **III SKYRIUS DARBUOTOJO VEIKSMAI PRIEŠ DARBO PRADŽIĄ**

8. Darbuotojas turi gauti tiesioginio vadovo užduotį, būti susipažinęs su darbų vykdymo tvarka ir saugiais darbo metodais.

9. Apsirengti tvarkingus ir tinkamo dydžio darbo drabužius, užsisagstyti juos, apsiauti darbo avalynę. Draudžiama dirbti su suplyšusiais, be sagų darbo drabužiais arba be jų.

10. Patikrinti asmenines apsaugos priemones ir naudoti jas pagal paskirtį.

11. Atidžiai apžiūrėti savo darbo vietą, pašalinti nereikalingus daiktus, galinčius trukdyti dirbti. Pašalinti darbui trukdančius pašalinius daiktus, kliuvinius. Vizualiai patikrinti, ar pakankamas vietinis apšvietimas.

12. Patikrinti įrašus pamainų perdavimo žurnale ir juose pasirašyti.

13. Įsitikinti:

13.1. ar gera kūrenimo įrenginių ir dūmtakių techninė būklė;

13.2. ar tvarkinga uždarojoji ir reguliuojamoji armatūra;

13.3. ar pakuroje nėra pašalinių daiktų;

13.4. ar veikia avarinis apšvietimas ir signalizacija;

13.5. ar tvarkingi įrankiai ir pagalbinis inventorių;

13.6. ar pakankama trauka pakuroje.

14. Išvėdinti pakuras ir dūmtraukius. Vėdinti ne mažiau kaip 10-15 min. prieš užkuriant krosnį.

15. Patikrinti kontrolinius matavimo prietaisus, kad jie nebūtų pažeisti, nebūtų pasibaigęs išbandymo laikas.

16. Reikalavimai manometrams:

16.1. manometrai, skirti slėgiui matuoti, turi būti ne žemesnės kaip 2,5 klasės tikslumo;

16.2. manometras turi būti su tokia skale, kad darbinio slėgio matavimo riba būtų antrame skalės trečdalyje;

16.3. manometro skalėje ties padala, atitinkančia darbinį slėgį, turi būti raudonas brūkšnys;

16.4. manometras turi būti įtaisytas taip, kad darbuotojas matytų gerai jo parodymus. Jo skalė turi būti vertikali arba pavirtusi į priekį 30° kampu.

17. Manometrą naudoti draudžiama, jeigu:

17.1. nėra plombos arba ženklo apie jo patikrinimą;

17.2. praleistas periodinio patikrinimo laikas (terminas);

17.3. atjungus manometrą, jo rodyklė negrįžta į nulinę padėtį;

17.4. išmuštas stiklas arba manometras sugadintas taip, kad gali rodyti neteisingą slėgį.

18. Manometrų patikrinimas ir jų plombavimas atliekamas ne rečiau kaip 1 kartą per metus.

19. Patikrinti ar yra gesintuvai ir dėžė su smėliu.



20. Pašaliniai daiktai turi būti saugiai sukrauti į tiesioginio vadovo nurodytą vietą taip, kad netrukdytų dirbti ir nekeltų pavojaus jums ir kitiems asmenims.

21. Pastebėjus bet kokį gedimą, netvarką ar keliantį pavojų veiksnį, informuoti tiesioginį vadovą. Darbo nepradėti, kol nebus pašalinti visi trūkumai.

#### IV SKYRIUS DARBUOTOJO VEIKSMAI DARBO METU

22. Vykdyti Sangrūdės pagrindinės mokyklos darbo tvarkos taisyklių, nustatyto darbo ir poilsio laiko reikalavimus, ilsėtis, valgyti ir rūkyti tam tikslui skirtose vietose, dirbti tik tą darbą, kurį paveda tiesioginis vadovas ir tik tada, kai yra žinomi saugūs jo atlikimo būdai.

23. Darbo metu būti dėmesingam, atidžiam, atsargiam, neužsiminėti pašaliniais darbais, nesikalbėti su pašaliniais ir netrukdyti dirbti kitiems.

24. Palaikyti tvarką ir švarą darbo vietoje.

25. Nedirbti, jei darbo vieta nepakankamai apšviesta.

26. Katilą paruošti, jį užkurti, užgesinti leidžiama tik vadovaujantis eksploatacijos instrukcija (ji privalo būti iškabinta darbo vietoje). Prižiūrintis kieto kuro katilą pamainų perdavimo žurnale privalo užfiksuoti krosnies užkūrimo ir užgesinimo laiką.

27. Darbuotojas apie tai, kad krosnis turi būti užkurta, turi būti įspėtas iš anksto.

28. Katilas privalo būti įkuriamas administracijos nustatytu laiku. Ugnis ir trauka tuo metu turi būti silpnesnė.

29. Malkas kūrenimui naudoti sausas, kad jų storis ir ilgis atitiktų pakuros išmatavimus.

30. Malkas į pakuras krauti atsargiai, netrankyti pakuros sienelių.

31. Įkuriant krosnį privalu stebėti specialius rodiklius (reperius).

32. Prieš užkuriant krosnį sekti, kad, kol ji buvo nekūrenama, nebūtų primesta šiukšlių, lengvai užsidegamų medžiagų.

33. Kūrenti krosnis galima, jeigu įvykdyti šie reikalavimai:

33.1. ant grindų prie krosnies pakuros pritvirtintas metalinės skardos lakštas, ne mažesnis kaip 50×70 cm;

33.2. krosnys, jų durelės tvarkingos;

33.3. iš dūmtraukių bei krosnių prieš šildymo sezoną, o jo metu ne rečiau kaip kartą per ketvirtį išvalomi suodžiai;

33.4. atstumas nuo krosnies arba židinio angos iki priešais esančių baldų, medinių konstrukcijų ne mažesnis kaip 1,5 m;

33.5. malkomis kūrenamų krosnių kanaluose įrengta po dvi sandarias sklendes, o anglimis ir durpėmis kūrenamų krosnių kanaluose – po vieną sklendę su 15 mm skersmens kiauryme.

34. Norint padidinti krosnies našumą, būtina:

34.1. padidinti trauką;

- 34.2. tiekti daugiau oro, o po to ir kuro.
35. Norint sumažinti našumą, būtina:
- 35.1. sumažinti tiekiamo kuro, po to tiekiamo oro kiekį;
- 35.2. sumažinti trauką pakuroje.
36. Pelenai, šlakas iš krosnies turi būti reguliariai šalinami 2-3 kartus per savaitę.
37. Smilkstančias anglis, šlaką, pelenus galima pilti ne arčiau kaip 15 m nuo pastatų.
38. Pašalintas iš krosnies anglis, šlaką, pelenus reikia užpilti vandeniu.



39. Remonto darbai, kuriuos reikia atlikti pakurų viduje, atliekami tik gavus raštišką nurodymą, kuris privalo būti patvirtintas Sangrūdodos pagrindinės mokyklos tiesioginio vadovo. Nurodymą rengia atsakingas asmuo už energetinį Sangrūdodos pagrindinės mokyklos ūkį, prieš tai patikrinęs būsimą darbo vietą.

40. Prieš pradėdant krosnies pakuros, dūmtraukių remonto darbus, juos būtina gerai iššvėdinti, taip pat įsitikinti, kad darbo vieta gerai apšviesta.

41. Pakurą ir dūmtraukius remontuoti leidžiama tik esant ne didesnei kaip 50-60° C temperatūrai pakuros viduje. Darbo trukmė esant tokiai temperatūrai neturi būti ilgesnė kaip 20 min. Po to reikia daryti pertrauką, pakvėpuoti grynu oru.

42. Avarijos atveju ar papildomam apšvietimui (remontuojant) naudoti tik sprogimui nepavojingą 12 V įtampos kilnojamąją lempą.

43. Kieto kuro katilo kūrikui draudžiama:

- 43.1. dirbti, kai pakuros apsauginis mūras apgriuvęs, įskilęs, yra kitokių defektų;
- 43.2. laikyti kurą prie pakuros;
- 43.3. įkurti krosnį lengvai užsiliepsnojančiais ir degiais skysčiais;



- 43.4. kūrenti krosnis esant netvarkingoms bei atidarytomis pakurų durelėms;
- 43.5. kūrenti anglimi, koku šiam tikslui nepritaikytas krosnis;
- 43.6. palikti be priežiūros kūrenamas krosnis;
- 43.7. ugniai pakuroje savaime užgesus, neradus priežasties ir nepravėdinus pakuros iš naujo užkurti krosnį;
- 43.8. užkrauti praėjimus, prižiukšlinti patalpą.
44. Baigiant degti pakuroje kurui reikia atsargiai pamaišyti, kad neliktų nesudegusių kuro gabalų. Maišant reikia žiūrėti, kad neiškristų iš pakuros degančio kuro dalys.
45. Užgesinant krosnį, kuri kūrenama kietu kuru, būtina:
- 45.1. sumažinus trauką ir pučiamąjį oro tiekimą, sudeginti pakuroje esantį kurą;
- 45.2. visai išjungti pučiamąjį ventiliatorių ir sumažinti trauką;
- 45.3. išvalyti pakurą ir bunkerį;
- 45.4. uždarius dūmų užsklandą, trauką visai sustabdyti.
46. Darbuotojas, prižiūrintis katilinę, privalo nedelsiant nutraukti darbus šiais atvejais:
- 46.1. neveikiant technologinėms apsaugoms;
- 46.2. įvykus sprogimui kūrykloje, sprogus arba užsiliepsnojus degiosioms nuosėdoms dūmtakiuose;
- 46.3. dingus elektros srovei apsaugų grandinėse, automatinio ir distancinio valdymo įrenginiuose ir nesant galimybės nedelsiant atjungti;
- 46.4. kilus gaisrui, keliančiam pavojų personalui, įrenginiams, taip pat uždaromųjų įtaisų distancinio valdymo grandims;
- 46.5. nustojus veikti daugiau kaip 50 % apsauginių vožtuvų, jei eksploatacijos dokumentacijoje nenumatyta kitaip;
- 46.6. esant vandens nutekėjimui;
- 46.7. krenta slėgis, nežiūrint į padidintą vandens padavimą į katilą;
- 46.8. vandens lygis pakilo aukščiau viršutinės atžymos;



- 46.9. nefunkcionuoja katilo kaitinimo įrenginiai;
- 46.10. užsidega suodžiai ir kuro dalelės patenka į dūmtraukius;
- 46.11. perkaitintas katilas;
- 46.12. nustojo veikti katilo maitinimo sistema;
- 46.13. nustojo veikti vandens lygį rodantys prietaisai;
- 46.14. pagrindiniuose katilo elementuose pastebėti įtrūkimai, išsipūtimai, suvirinimo siūlių pralaidumas;
- 46.15. įvykus sprogimui katilo kūrykloje.
- 47. Elektrosaugos reikalavimai:
  - 47.1. neliesti drėgnomis rankomis elektros laidų, kabelių, kištukų, prietaisų ar įrenginių;
  - 47.2. nedirbti su elektros įrankiais ar prietaisais, jeigu prisilietus jaučiamas elektros poveikis;
  - 47.3. nedirbti su netvarkingais elektros įrankiais, prietaisais ar įrenginiais;
  - 47.4. dirbti tik su įžemintais prietaisais bei įrenginiais;
  - 47.5. nesiliesti vienu metu prie įžemintų dalių (centrinio apšildymo radiatorių, vamzdžių ir pan.) ir elektros įrenginių metalinių dalių (stalinės lempos ir kt.), kad esant pažeistai izoliacijai ir šioms dalims turint elektros įtampą, nesusidarytų grandinė tekėti elektros srovei per žmogaus kūną;
  - 47.6. panaudojus elektros įrankį prietaisą ar įrenginį, tuoj pat išjungti;
  - 47.7. nedirbti su elektros įrankiais, prietaisais ar įrenginiais, jei ant jų pasiliejo skysčiai;
  - 47.8. neremontuoti pačiam sugedusio elektros įrenginio, laido, kištuko, kištukinių lizdų. Tai atlikti privalo darbuotojas, turintis elektrotechninio personalo reikiamą kvalifikaciją.
- 48. Darbo metu užtikrinti švarą ir tvarką darbo vietoje, stebėti saugumą, susidariusias atliekas pamainos pabaigoje pašalinti į tam skirtą vietą.
- 49. Draudžiama be tiesioginio vadovo žinios patikėti pareigas ar darbo priemones kitam asmeniui, savavališkai atlikinėti darbus nesusijusius su užduoties vykdymu. Pasišalinti iš darbo vietos galima tik gavus tiesioginio vadovo leidimą.

## V SKYRIUS

### DARBUOTOJO VEIKSMAI AVARINIAIS (YPATINGAIS) ATVEJAIS

- 50. Kūrikas nedelsdamas turi užgesinti pakurą, kai:
  - 50.1. nefunkcionuoja katilo kaitinimo įrenginiai;

50.2. nustoja veikti daugiau kaip 50 % apsauginių įrenginių, jei gamyklos gamintojas eksploatacinėje instrukcijoje nenurodyta kitaip;

50.3. užsidega suodžiai ir kuro dalelės, patekusios į dūmtakius;

50.4. kai katilas perkaitintas iki raudonumo arba perkaitinti jo elementai.

51. Kilus pavojui žmonių saugumui, sveikatai ar gyvybei, įrenginių ir priemonių sugadinimui, pastebėjus, kad gali įvykti nelaimingas atsitikimas, avarija, kilti gaisras, ar jiems įvykus, nedelsiant darbus nutraukti ir pranešti tiesioginiam vadovui.

52. Kilus gaisrui:

52.1. prireikus iškviešti pagalbos tarnybas bendruoju pagalbos telefonu 112;

52.2. evakuoti žmones;

52.3. gaisrą gesinti turimomis pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis (gesintuvu, smėliu, žeme, velėna, uždengiant nedegia medžiaga);

52.4. informuoti tiesioginį vadovą.

53. Įvykus nelaimingam atsitikimui darbe, pakeliui į darbą arba iš darbo:

53.1. nedelsiant iškviešti greitąją medicinos pagalbą arba kreiptis į artimiausią gydymo įstaigą;

53.2. suteikti pirmąją medicininę pagalbą;

53.3. informuoti tiesioginį darbų vadovą;

53.4. darbo vietą ir įrenginių būklę, iki bus pradėtas tirti nelaimingas atsitikimas, reikia išlaikyti tokią, kokia buvo nelaimingo atsitikimo metu, jei tai kelia pavojų aplinkinių žmonių gyvybei ar sveikatai, gali būti daromi tik būtinausi pakeitimai, įforminus aktu.

54. Įvykus avarijai, nedelsiant išeiti iš pavojingos zonos ir informuoti tiesioginį vadovą. Esant ypatingam avariniam atvejui evakuotis artimiausiu keliu.

## **VI SKYRIUS DARBUOTOJO VEIKSMAI BAIGUS DARBĄ**

55. Užgesinti kieto kuro katilą laikantis eksploataavimo instrukcijos reikalavimų.

56. Darbo metu naudotus įrankius nuvalyti, sudėti į jiems skirtas vietas. Sutvarkyti darbo vietą.

57. Darbo metu susidariusias atliekas pašalinti į tam tikslui skirtas vietas.

58. Patikrinti sistemos techninę būklę, ar nesijaučia dūmų kvapo.

59. Nusivilkti darbo drabužius, apžiūrėti, ar jie tvarkingi ir švarūs, padėti į jiems skirtą vietą.

60. Šiltu vandeniu su muilu nusiplauti rankas, esant galimybei, nusiprausti po dušu.

61. Informuoti tiesioginį vadovą apie darbo metu pastebėtus trūkumus, turėjusius įtakos saugiam pavesto darbo atlikimui.

---

INSTRUKCIJĄ PARENGĖ:

UAB „VERSLO ALJANSAS“(302327605)