

FORMAATSAE KASUTAJA OHUTUSJUHEND

Kinnitatud direktori käskkirjaga 26.01.2024 nr 1.1-3/2024/3-1

1. PUIDUTÖÖTLEMISEL ESINEVAD OHUD

Töötamisel valitsevad ohud, õnnetusjuhtumid ja traumad:

- kukkumine kõrgusest (materjali ladustamisel jne.);
- kukkumine samal tasapinnal raskeid esemeid transportides ja tõstes;
- elektrišokk, kontaktist vooluga;
- mehaanilised traumad, saaduna seadmete ja masinate pöörlevatelt osadelt;
- löikehaavad (erinevate instrumentide kasutamisel).

Tegurid, mis võivad põhjustada kutsehaigusi:

- puidutöötaja töö füüsilist pingutust nõudev, mis võib põhjustada traumasid, valusid seljas ja kätes ning muid ülekoormushaigusi;
- puidutöötlemisel eralduv tolm kahjustab silmi, nahka eriti aga hingamisteid ja kopse, põhjustades hingamisteede kroonilisi põletikke.

2. ÜLDNÕUDED

- 2.1. Tööülesannet tohib asuda täitma alles siis, kui selleks on teada ohutud töövõtted. Ohutusnõuete rikkumine võib põhjustada õnnetuse.
- 2.2. Mitte kasutada tööriistu ega seadmeid, mille käsitlemist ei ole teile õpetatud.
- 2.3. Töökoht peab olema küllaldaselt valgustatud.
- 2.4. Ketassael lubatakse töötada isikuid, kes on vähemalt 18 aastat vanad ja saanud vastava ettevalmistuse.
- 2.5. Töövahendid, seadmed, kontrollmõõteriistad, tööriistad, käsi-tööriistad, tooted, detailid jms. peavad olema paigutatud selliselt, et oleks tagatud ohutus ja käepärasus.
- 2.6. Töökohad peavad olema hästi valgustatud, kohtvalgustuse lambid ei tohi pimestada töötaja silmi.
- 2.7. Tööruum (-koht) peab kahjulike ainete olemasolul olema varustatud ventilatsioonisüsteemiga, mis tagab sanitaarnormidele vastava õhuvahetuse ja kahjulike ainete eemaldamise töösoonist.
- 2.8. Elektriseadmete ekspluatatsioon peab toimuma kooskõlas kehtivate elektriohutuseeskirjadega.
- 2.9. Ketassael töötaja on kohustatud kandma ettenähtud tööriietust ja kasutama isikukaitsevahendeid.
- 2.10. Töökohale kõrvalisi isikuid lubada ei tohi.
- 2.11. Kui töötajal tuleb töötada tõsteseadmetega, peab tal olema vastav kvalifikatsioon ja teda tuleb juhendada vastava ohutusjuhendi järgi.
- 2.12. Suruõhutööriistade ja elektrikäsimasinatega töötamiseks juhendatakse töötajat vastavate juhendite järgi.
- 2.13. Töökoht peab olema varustatud esmaabi ja esmaste tulekustutusvahenditega.

3. ENNE TÖÖD

- 3.1. Enne töötamise algust tuleb ketassaag hoolikalt üle vaadata ja teda üksikasjalikult kontrollida (saeketta kinnituse kindlus ja tugevus, hammaste teritus ja räsamine, hõõrduvate osade määrimine).

- 3.2. Kõiki pinke peavad käivitama ja teenindama ainult need isikud, kellele nad on kinnistatud.
- 3.3. Igasugusel, isegi lühiajalisel töövaheajal tuleb pink välja lülitada.
- 3.4. Pingi väljalülitamine on kohustuslik: töötlemisinstrumendi vahetamisel, kinnitamisel ja mahavõtmisel, pingi remontimisel, puhastamisel ja määrimisel, laastude ja puru koristamisel.
Elektrivoolu katkemisel tuleb pink otsekohe välja lülitada.
- 3.5. Tuleb kanda ettenähtud erirõivaid ja panna nõöbid korralikult kinni.
- 3.6. Saetav puit tuleb üle vaadata, metallikillud ja naelad eemaldada.
- 3.7. Töökoht ketassae juures peab olema hästi valgustatud. Saepingil ei tohi hoida mingeid kõrvalisi esemeid, tööriistu, naelu, lauajuppe ega laaste. Põrand tööpingi ümbruses peab olema puhas ega tohi olla täis kuhjatud.
- 3.8. Tuleb kontrollida, et saepuru, laastude ja tükkjäätmete eemaldamise mehhanismid oleksid töökorras.
- 3.9. Töötaja on enne tööd kohustatud kontrollima, et ette nähtud ventilatsioonisüsteem oleks töökorras.

4. TÖÖ AJAL

- 4.1. Töö alguses tuleb ketassaag tühikäigul sisse lülitada ning alustada saagimist, kui saeketas on saavutanud maksimaalse kiirusega.
- 4.2. Saetavast puidust tuleb enne tööpingile asetamist kõrvaldada naelad, mustus, mört, jm.
- 4.3. On keelatud töötada, kui rõivaste nõöbid pole kinni, paelad ripuvad jne.
- 4.4. Saagides peab tööline asuma tööpingist veidi kõrval, et vältida lööke puidu tagasipaiskumisel.
- 4.5. Saagimisel ei tohi detaili vastu võttes panna kätt üle saeketta (käsi ei tohi olla saeketta kohal).
- 4.6. Töötades ei tohi lubada elektrimootori ja saevõlli laagrite ülekoormust ega kuumenemist.
- 4.7. Detaili lõpuosa lükkamisel tuleb kasutada lükkamiskahvlit.
- 4.8. Saeketas peab olema kaitstud kaitsekattega, ketta taha peab olema paigaldatud kiil.
- 4.9. Kiilu terava osa ja saeketta tagumiste hammaste vahekaugus ei tohi olla üle 10 mm. Kiil peab ulatuma üle saeketta ülemiste hammaste.
- 4.10. Pinki ei tohi seisata, surudes vastu saeketast puutüki vm. esemega.
- 4.11. Saeketta alumisel, mittetöötaval osal peab olema põhjata lauspiire.
- 4.12. Töö tuleb katkestada, kui materjali etteandmise rullide töö on raskendatud.
- 4.13. Töövaheajal ning elektrivoolu katkemisel tuleb kõigepealt välja lülitada elektrimootor.
- 4.14. Puhastada, pühkida ja saepuru koristada tohib ainult siis, kui mootor on välja lülitatud ja saeketas seiskunud. Kindlasti ei tohi kätt või muud kehaosa panna töötava saeketta tööpiirkonda.
- 4.15. Viskuvat, mõranenud ning murdunud hammastega ketassaagi kasutada ei tohi.
- 4.16. Ketassaagi ei tohi kasutada töödeks, milleks ta ei ole ette nähtud.
- 4.17. Töödeldava saematerjali hoidmine saeraamil või piiretel on keelatud.

Enne seadme puhastustööde, hooldustööde, remonttööde vms. teostamist tuleb seade nõuetekohaselt seisata.

Seade tuleb vooluvõrgust välja lülitada tagamaks selle mitte käivitumist töö ajal.

Tööde ajal tuleb seadmele paigaldada silt „Mitte käivitada-hooldustööd“.

5. PÄRAST TÖÖD

- 5.1.** Korrastada töökoht, kasutusel olnud tööriistad ja rakised panna neile ettenähtud kohtadesse.
- 5.2.** Lülitada välja kõik elektritarbijad, valgustus jne.
- 5.3.** Tööriided ja isikukaitsevahendid jätta selleks ettenähtud kohtadesse (kappi).