

KINNITAN:

(allkiri)

(ees- ja perekonnanimi)

(ametikoht)

OHUTUSJUHEND HEKILÕIKURIGA TÖÖTAMISEL Nr. 23

1. SISSEJUHATUS

Käesoleva ohutusjuhendiga tutvumine ja selle nõuetest kinnipidamine on kohustuslik maastikuehituse eriala kutseõpetajal ja nimetatud eriala õpilasel.

Kutseõpetajatele tutvustab ohutusjuhendit majandusjuhataja.

Õpilastele tutvustatakse ohutusjuhendit **tehniku, aedniku või kutseõpetaja** poolt enne praktiliste tööde alustamist.

Ohutusjuhendiga tutvumine registreeritakse ja allkirjastatakse vastavates žurnaalides (žurnaal töötajatele ja žurnaal õpilastele).

Kutseõpetajad jälgivad ja vastutavad, et ka õpilased järgiksid käesolevat ohutusjuhendit.

Kutseõpetajad jälgivad oma praktilistes töodes kasutatavate tööriistade ja isikukaitsevahendite olemasolu ja korrashoidu. Kui esineb tööriistade vigastusi, rikkeid või probleeme isikukaitsevahenditega, teatakse sellest majandusjuhatajale.

2. HEKILÕIKURIGA TÖÖTAMISEL ESIEVAD OHUD

Töötamisel valitsevad ohud, õnnetusjuhtumid ja traumad:

- kukkumine kõrgustest (redelite kasutamine);
- õnnetusjuhtmeid võivad põhjustada mitmesugused kukkuvad esemed;
- elektrilöögi saamise võimalus töötamisel elektriliste töövahenditega;
- töövahendi liikuvad osad;
- silmavigastuste oht (oksad, lenduvad osakesed jm.)

Tegurid, mis võivad põhjustada kutsehaigusi:

- hekilõikuriga töötamine on füüsilist pingutust nõudev, mis võib põhjustada traumasid, valusid seljas ja kätes ning muid ülekoormushaigusi.
- vibratsioonist tingitud vibratsioonitõbi;
- müra- ja vibratsioonist tingitud vaegkuulmine.

3. ÜLDNÕUDED

- 3.1. Hekilõikuriga lubatakse töötada vähemalt 18-aastaseid isikuid, kes on saanud erialase väljaõppe ja selleks on teada ohutud töövõtted.
- 3.2. Hekilõikurit tohib kasutada ainult valmistajatehase juhendis näidatud tööde tegemiseks. Töö- ja isikukaitsevahendid antakse töötajale välja allkirja vastu
- 3.3. Plahvatusohtlikes tingimustes ja keemiliselt aktiivses keskkonnas, mille toime kahjustab metalli või isolatsiooni, on masinate kasutamine eluohtlik ja seetõttu keelatud
- 3.4. Vihmasajus (kui need masinad ei ole veekindlad ja neil puuduvad veekindlust tähistavad märgid) on masinate kasutamine eluohtlik ja seetõttu keelatud.
- 3.5. Töökoht peab olema küllaldaselt valgustatud.

4. ENNE TÖÖ ALGUST

- 4.1. Panna selga ettenähtud tööriietus (kinnitada lahtised rõivaosad, pikad juuksed kinnitada korralikult, kinnitada korralikult nõõbid).
- 4.2. Üle vaadata töökoht, et töötada oleks mugav ja ohutu.
- 4.3. Tööpaigas peab olema korras pistikupesa elektrikäsimasina vooluvõrku lülitamiseks. Vajaduse korral kasutada koos masinaga ka isoleerivaid isikukaitsevahendeid. (kindad, kummisaapad).
- 4.4. Silmavigastuste vältimiseks kasutada kindlasti kaitseprille või näokaitset.
- 4.5. Enne hekilõikuri kasutamist kontrolli kaitseseadmete ja kergeltpurunevate osade korrasolekut ning vea ilmnedes lase tööriist remontida.

5. TÖÖ AJAL

- 5.1. Elektrilise hekilõikuri ühendamiseks kasutatav elektrisüsteem peab olema varustatud rikkevoolukaitselülitiga.
- 5.2. Elektrilist hekilõikurit ei tohi kasutada vihmasajus või märja heki lõikamiseks.
- 5.3. Kui elektritoitekaabel on saanud kahjustada, tuleb pistik kohe elektritoitevõrgu pistikupesast välja tõmmata.
- 5.4. Automaatse turvasiduriga hekilõikuriga töötades tuleb siduri rakendudes tööriist kohe välja lülitada.
- 5.5. Hekilõikuriga töötamisel tuleb alati kanda kaitseprille, kaitsekindaid ja turvaelemendiga jalatseid. Töötamise käigus tuleb hekilõikurit hoida kogu aeg mõlema käega.
- 5.6. Pikenduskaabel peab paiknema nii, et see ei jääks lõiketeradele ette.
- 5.7. Kohe pärast hekilõikuri käest panemist tuleb hekilõikuri pistik eemaldada elektritoitevõrgu pistikupesast.
- 5.8. Teiste tööde tegemise ajaks (näiteks okste või lõikeprahi eemaldamiseks) tuleb tööriist asetada väljapoole tööpiirkonda.
- 5.9. Kui lõiketerad seiskuvad eriti tugeva oksa või mõne võõrkeha tõttu (näiteks traat heki sees) ja takistuse kõrvaldamiseks ei piisa hekilõikuri tagasitõmbamisest, tuleb enne takistuse terade küljest käsitsi eemaldamist esmalt mootor välja lülitada ja pistik elektritoitevõrgu pistikust välja tõmmata.

- 5.10. Pikenduskaabli takerdumist lõiketerade vahele saab vältida kõige paremini siis, kui pügamist alustatakse elektritoitevõrgu pistiku (kaablrulli vm.) lähedalt ning töö käigust pistikupesast eemaldudes tõmmatakse kaablit enda järel.
- 5.11. Enne lõiketerade puhastamist tõmmata pistik elektritoitevõrgu pistikupesast välja.
- 5.12. Lõiketeri tuleb kontrollida regulaarselt ning kahjustuste olemasolul lasta remontida.
- 5.13. **Elektrilisi tööriistu tohivad remontida ainult kvalifitseeritud elektrikud.**
- 5.14. Ära ülekoorma hekilõikurit.
- 5.15. Vältida ebamugavaid tööasendeid.
- 5.16. Eemalda elektriline töövahend vooluvõrgust kui seda ei kasutata.
- 5.17. Välti tahtmatut seadme käivitumist. Ära kannu vooluvõrku ühendatud tööriista, sõrm päästikul. Enne vooluvõrku ühendamist kontrolli, et päästik ei oleks tööasendis.
- 5.18. Ära tööta tööriistaga, mille lüliti pole töökorras.

6. PÄRAST TÖÖD

- 6.1. Lülitada välja masin ja ühendada see lahti vooluvõrgust.
- 6.2. Puhastada masin, korrastada tööpaik ja koristada ära tootmisjääd.
- 6.3. Töö käigus täheldatud puudustest informeerida tööloju juhti.

7. ERGONOOMIA

Tööd, mis on seotud rohke liikumisega ja lihaste venitamisega, tehakse enamasti püstiasendis, näiteks mingit kindlat tüüpi töövahendi juhtimine.

Igasuguse seisva töö juures tuleks vältida painutatud selga.

Kui inimene kummardub ettepoole või ühele küljele, siis tema jala-, selja- ja ka õlalihased pidevalt pingul. Kui inimene end uuesti sirgeks ajab, tunneb ta seljas valu, just nagu selg oleks kõveras olekus kangeks jäänud.

On võimatu kogu aeg pingevabalt seista, kui töö kõrgus ei ole õigesti valitud.

Töökõrgus on väga tähtis tegur. Kui see on ebaõigesti valitud, siis keha väsib väga kiiresti. Töökõrgus peab olema selline, et tööd saaks teha ilma selga painutamata ja õlgu õiges ja pingutamata asendis hoides.

Tööd tuleks teha käte loomuliku asendi juures, nii lähedal kehale kui võimalik.

Töökohas peab olema võimalik ulatuda kõikjale ilma, selleks end üleliia venitades või painutades.