

Час 3 Вежби

за технички упатства

Пример:

Упатство за ракување и одржување на роторен багер на површински коп.

Во првиот дел на упатството се прикажуваат основните податоци за роторниот багер како што се намената на багерот , техничките карактеристики , условите во кои може да се употребува багерот , работна група потребна за ракување и одржување на багерот.

Потоа како се пушта и запира багерот , кои безбедносни мерки треба да се преземаат пред пуштање на машината во работа.

Потоа кои се задачите и обврските на поедините членови на работната група задожена за ракување и одржување на багерот, како што се работите кои треба да ги извршува ракувачот во главната кабина , ракувачот со помошната кабина, браварот за одржување, електричарот ,подмачкувачот, помошните работници .

Во упатството за ракување и одржување се наведуваат и работите кои треба да ги извршува надзорно – техничкиот кадар , како што се работите кои треба да ги извршува сменоводителот во рударството, сменоводителот за машинство, сменоводителот за електро одржување, одговорниот инженер за производство.

Потоа кои мерки треба да се преземаат за општа безбедност, општи мерки за заштита од пожар, средства за заштита од пожар, средства за пружање на прва помош , заштита од силен ветер и др.

Понатаму во упатството за ракување и одржување се наведуваат видовите и работите кои треба да се извршуваат при одржување на багерот како што е тековно одржување, сервисно одржување, работите кои треба да се извршуваат при прегледи и контрола на машинските елементи на багерот како што се сменски проверки, контроли на 10 дена , месечни и годишни проверки и контроли.

На крајот од проверките и контролите се даваат напатствија за содржината на извештаите кои треба да се направат на крајот од контролите.

Потруди се да најдеш техничко упатство за ракување со некоја машина на интернет .Потоа упатството снимите го и сподели го со своите соученици и со предметниот.

Погледни упатство за навигација на адреса <https://garmin.mk/support/upatstvo-navigacija/>

Вашите пораки до предметниот пракајте ги на следниот емаил.

nasev.mile @gmail.com

доколку немате емаил адреси побарајте помош од Тодоркица од ГР-4 или потрудете се да си направете имејл Адреси.

Поздрав.