

<b>Մասնագիտության նկարագիրը</b>	
<b>Պաշտոնի /գրադմունքի/ անվանումը</b>	<b>Փականագործ՝ գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների նորոգման</b>
I. Դերը	Գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների հանգույցների, մեխանիզմների, ագրեգատների, սարքերի և այլ սարքավորումներ հավաքելը, մոնտաժելը, կարգավորելը, փորձարկելը, նորոգելը և հարմարացնելը
<p>II. Խնդիրների բնագավառները</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Հավաքել և կարգավորել գյուղատնտեսական մեքենաներ և սարքավորումներ,</li> <li>- Բացահայտել գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների շահագործման ժամանակ առաջացած անսարքություններ,</li> <li>-Նորոգել գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների հանգույցներ, մեխանիզմներ, ագրեգատներ, սարքեր, վերացնել նորոգման ժամանակ առաջացած անսարքություններ</li> <li>-Գործարկել և լրահավաքել նոր սարքավորումներ,</li> <li>- Ստուգել և փորձարկել բեռնավորված վիճակում, վերանորոգված մեքենաներ և սարքավորումներ,</li> <li>-Կազմել անսարքություններին և վերանորոգմանն առնչվող փաստաթղթեր,</li> </ul>	
<u>Խնդիրների բնագավառ 1.</u> Գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների հավաքում և կարգավորում	
Աշխատանքային գործընթացը	<ul style="list-style-type: none"> <li>-նախապատրաստում է աշխատանքային տեղը,</li> <li>-ընտրում է համապատասխան գործիքները, հարմարանքները և սարքավորումները,</li> <li>-ճանոթանում է հավաքման տեխնոլոգիական փաստաթղթերին,</li> <li>- ճանոթանում է կարգավորման տեխնոլոգիական փաստաթղթերին,</li> <li>-հավաքում է գյուղատնտեսական մեքենան և սարքավորումը,</li> <li>- կարգավորում է գյուղատնտեսական մեքենան և սարքավորումը,</li> <li>- սպասարկում է աշխատատեղը,</li> </ul>
Կատարման չափանիշներ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- աշխատատեղը և շրջակա տարածքը մաքրված է փոշուց, մետաղի խարտուքներից, յուղի հետքերից,</li> <li>-փականագործական գործիքները և հարմարանքները դասավորված են աշխատատեղում և պատրաստված են աշխատանքի համար,</li> <li>-աշխատատեղը միացված է էլեկտրամատակարարման և սեղմված օդի մատակարարման արտաքին ցանցին,</li> <li>- ճիշտ է հասկացել հավաքման տեխնոլոգիական փաստաթղթերը,</li> <li>-գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների հավաքման հաջորդականությունը որոշված է ճիշտ:</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենանայի և սարքավորուման</li> </ul>

	<p>կարգավորման հաջորդականությունը որոշված է ճիշտ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- գյուղատնտեսական մեքենան և սարքավորումը հավաքված են տեխնիկական պահանջներին համապատասխան,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենան և սարքավորումը կարգավորված են տեխնիկական պահանջներին համապատասխան,</li> <li>- աշխատատեղը և նրա շրջակա տարածքը մաքրված է մետաղական խարտուրից, աղբից, փոշուց և յուղի հետքերից,</li> <li>- փականագործական գործիքները, հարմարանքները տեղակայված են համապատասխան դարակներում,</li> <li>- հաստոցը անջատված է էլեկտրամատակարարման և սեղմած օդի մատակարարման արտաքին ցանցերից,</li> </ul>
<p><u>Խնդիրների բնագավառ 2.</u> Գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների անսարքությունների բացահայտում</p>	
<p>Աշխատանքային գործընթացը</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ծանոթանում է և ուսումնասիրում գյուղատնտեսական մեքենանայի և սարքավորման տեխնիկական փաստաթղթերը,</li> <li>- բացահայտում է և ուսումնասիրում գյուղատնտեսական մեքենանայի և սարքավորման տեխնիկական անսարքությունները,</li> <li>- սահմանում է գյուղատնտեսական մեքենանայի և սարքավորման տեխնիկական անսարքությունների վերացման հաջորդականությունը</li> </ul>
<p>Կատարման չափանիշներ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ճիշտ է հասկացել գյուղատնտեսական մեքենանայի և սարքավորման տեխնիկական փաստաթղթերը,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենանայի և սարքավորման տեխնիկական զննությունը և անսարքությունների բացահայտումը կատարված է ճիշտ,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենանայի և սարքավորման անսարքությունների վերացման հաջորդականությունը ընտրված է ճիշտ,</li> </ul>
<p><u>Խնդիրների բնագավառ 3.</u> Գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների հանգույցների, մեխանիզմների, ագրեգատների, սարքերի նորոգում:</p>	
<p>Աշխատանքային գործընթացը</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- մաքրում և լվանում է վերանորոգման ենթակա մասերը,</li> <li>- ընտրում է համապատասխան փականագործական գործիքներ, հարմարանքներ և սարքավորումներ,</li> <li>- կատարում է գյուղատնտեսական մեքենայի և սարքավորման նախնական քանդում և վերանորոգման ենթակա մեխանիզմի, հանգույցի, ագրեգատի, մեքենամասի բացում,</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-հանում է անսարք կամ վնասված հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը գյուղատնտեսական մեքենայի, սարքավորման վրայից,</li> <li>- քանդում է անսարք կամ վնասված հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը, վերացում է անսարքությունը,</li> <li>- կատարում է վերանորոգման հետ կապված փականագործական աշխատանքներ,</li> <li>- փոխարինում է անսարք կամ վնասված հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը կամ առանձին մեքենամասերը ,</li> <li>- հավաքում է վերանորոգված հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը</li> <li>- ստուգում է վերանորոգված հանգույցի մեխանիզմի, ագրեգատի աշխատանքը և ըստ անհրաժեշտության կատարում վերանորոգման շտկում ,</li> <li>- տեղակայում է հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը գյուղատնտեսական մեքենայի, սարքավորման վրա,</li> <li>- հավաքում է գյուղատնտեսական մեքենան, սարքավորումը տեխնիկական պահանջներին համապատասխան:</li> </ul>
<p>Կատարման չափանիշներ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- վերանորոգման ենթակա հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը, մասը մաքրված և լվացված է,</li> <li>- փականագործական գործիքները ընտրված են,</li> <li>- վերանորոգման ենթակա հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը, մասը նախնական քանդված է, հեռացված են հանգույցը այլ մեքենամասերի և ագրեգատների հետ կապող օղակները,</li> <li>-անսարք կամ վնասված հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը հանված է գյուղատնտեսական մեքենայի , սարքավորման վրայից,</li> <li>- անսարք կամ վնասված հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը քանդված է, անսարքությունը վերացված,</li> <li>- փականագործական աշխատանքները կատարված են ճիշտ,</li> <li>- անսարք կամ վնասված հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը կամ առանձին դետալները փոխարինված են,</li> <li>- վերանորոգված հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը հավաքված են,</li> <li>- վերանորոգված հանգույցի, մեխանիզմի, ագրեգատի աշխատանքը ստուգված է, հնարավոր անսարքությունները</li> </ul>

	<p>վերացված են,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- հանգույցը, մեխանիզմը, ագրեգատը տեղակայված է գյուղատնտեսական մեքենայի , սարքավորման վրա,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենան, սարքավորումը հավաքված են տեխնիկական պահանջներին համապատասխան:</li> </ul>
<p><u>Խնդիրների բնագավառ 4.</u> Գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների գործարկում և լրահավաքում</p>	
<p>Աշխատանքային գործընթացը</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-գործարկում է գյուղատնտեսական մեքենան ,</li> <li>- գործարկում է գյուղատնտեսական սարքավորումը,</li> <li>-լրահավաքում է գյուղատնտեսական մեքենան ,</li> <li>- լրահավաքում է գյուղատնտեսական սարքավորումը,</li> <li>-լիցքավորում է գյուղատնտեսական մեքենան, սարքավորումը համապատասխան քսայուղերով, հովաքման հեղուկներով, տեխնիկական հեղուկներով և այլ անհրաժեշտ նյութերով ,</li> </ul>
<p>Կատարման չափանիշներ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- գյուղատնտեսական մեքենան լիցքավորվել է անհրաժեշտ համապատասխան քսայուղերով, հովաքման հեղուկներով և այլ նյութերով,</li> <li>- գյուղատնտեսական սարքավորումը լիցքավորվել է անհրաժեշտ համապատասխան քսայուղերով, հովաքման հեղուկներով և այլ նյութերով,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենան գործարկվել է տեխնիկական պահանջներին համապատասխան,</li> <li>- գյուղատնտեսական սարքավորումը գործարկվել է տեխնիկական պահանջներին համապատասխան,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենան լրահավաքվել է տեխնիկական պահանջներին համապատասխան,</li> <li>- գյուղատնտեսական սարքավորումը լրահավաքվել է տեխնիկական պահանջներին համապատասխան</li> </ul>
<p><u>Խնդիրների բնագավառ 5.</u> Վերանորոգված գյուղատնտեսական մեքենայի և սարքավորման ստուգում և փորձարկում</p>	
<p>Աշխատանքային գործընթացը</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-ստուգում է վերանորոգված գյուղատնտեսական մեքենան,</li> <li>- ստուգում է վերանորոգված գյուղատնտեսական սարքավորումը,</li> <li>- վերացում է վերանորոգված մեքենայի և սարքավորման անսարքությունը,</li> <li>-կատարում է գյուղատնտեսական մեքենայի և սարքավորման</li> </ul>

	վերջնական հավաքում, ստուգում և փորձարկում շահագործական պայմաններում:
Կատարման չափանիշներ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- վերանորոգված գյուղատնտեսական մեքենան փորձարկված է տեխնիկական պահանջներին համապատասխան,</li> <li>- վերանորոգված գյուղատնտեսական սարքավորումը փորձարկված է տեխնիկական պահանջներին համապատասխան,</li> <li>- հավաքման և վերանորոգման անճշտությունները բացահայտված են և վերացված,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենան և սարքավորումը վերջնական հավաքված է, ստուգված և փորձարկված շահագործական պայմաններում, տեխնիկական պահանջներին համապատասխան:</li> </ul>
<u>Խնդիրների բնագավառ 6.</u> Անսարքություններին և վերանորոգմանն առնչվող փաստաթղթերի կազմում	
Աշխատանքային գործընթացը	<ul style="list-style-type: none"> <li>- հիմնավորում է տեխնիկական փաստաթղթերի կազման համար ներկայացված տվյալները,</li> <li>- կազմում է մեքենաների և սարքավորումների նորոգման, գործարկան, լրահավաքման, կարգավորման, փորձարկման արդյունքների ամփոփման փաստաթղթեր,</li> <li>- կազմում է ընդունման-հանձնման ակտեր օգտվելով ստանդարտներից և նորմատիվային փաստաթղթերից</li> </ul>
Կատարման չափանիշներ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- տեխնիկական փաստաթղթերի կազմման համար ներկայացված տվյալները ամբողջական են և հիմնավոր,</li> <li>- պահանջագրերը, հաշվետվությունները, ամփոփագրերը, աշխատաժամանակի հաշվարկի տեղեկագրերը, հանձնման-ընդունման ակտերը, տեխնիկական վերահսկողության փաստաթղթերը լրացված և (կամ) կազմված են գործող նորմատիվային փաստաթղթերին համապատասխան:</li> </ul>

<p>III. Պատասխանատվությունը /անմիջական պատասխանատվության շրջանակ/</p>	<p>-պատասխանատու է իր սպասարկման տեղամասում գտնվող գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների հանգույցների, մեխանիզմների, ագրեգատների, սարքերի և այլ սարքավորումների, ուժային և լուսավորման համակարգերի նորմալ և անխափան աշխատանքի, շահագործման պայմանների պահպանումն ապահովելու, սարքավորումները ճիշտ տեղակայելու, դրանց կարգավորման, նորոգման և տեխնիկական սպասարկման աշխատանքները ժամանակին և ամբողջությամբ կատարելու,</p> <p>-իրեն վերապահված գործառույթների վերաբերյալ փաստաթղթերը և ակտերը գործող նորմատիվներին համապատասխան կազմելու ,</p> <p>-ենթականերին և շահագործողներին անհրաժեշտ տեխնիկական օգնություն և խորհրդատվություն տրամադրելու,</p> <p>-նյութական միջոցները խնայողաբար օգտագործելու, աշխատանքի անվտանգության կանոնների պահպանումն ապահովելու,</p> <p>-համապատասխան տեղեկությունները վերադասին ժամանակին և սահմանված կարգով տրամադրելու,</p> <p>-ենթակաների աշխատանքը կազմակերպելու և աշխատանքային կարգապահությունը ապահովելու համար:</p>
<p>IV. Լեզուները</p>	<p>հայերեն - գերազանց մեկ օտար լեզու- բավարար</p>
<p>V. Համակարգիչը</p>	<p>MS Word - բավարար Internet Explorer՝ բավարար</p>
<p>VI. Գիտելիքները</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• մեքենաշինական գծագրություն</li> <li>• նյութագիտության հիմունքներ</li> <li>• թույլտվածքներ և նստեցվածքներ, չափիչ գործիքներ եվ չափումների տեխնիկա</li> <li>• վառելիքաքսանյութեր և տեխնիկական հեղուկներ</li> <li>• աշխատանքի անվտանգություն և առաջին օգնություն:</li> </ul>
<p>VII. Կարողությունները և հմտությունները</p>	<p>-աշխատանքում առաջադրանքների կատարման համար անձնական պատասխանատվության ստանձնում. որոշ դեպքերում ավելի ցածր որակավորում ունեցող աշխատողների կողմից կատարված աշխատանքի համար պատասխանատվության ստանձնում.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- խնդիրներ լուծելիս սեփական վարքագիծը հանգամանքներին հարմարեցնելու կարողություն.</li> <li>-կատարել պարզ գործողություններ համակարգչային հայտնի ծրագրերով.</li> <li>- իրավիճակին համապատասխան մասնագիտական տեղեկություններ տրամադրելու, առկա տեղեկությունների հիման վրա եզրահանգումներ կատարելու կարողություն,</li> <li>- աշխատանքների կատարման առավել արդյունավետ տարբերակները ընտրելու, փոփոխվող աշխատանքային պայմաններում հիմնավոր որոշումներ կայացնելու և վերլուծություններ կատարելու կարողություններ,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների նորոգման անհրաժեշտ գործիքներ ու սարքեր օգտագործելու հմտություն,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների պարամետրերը չափելու և հսկելու հմտություն,</li> <li>- գյուղատնտեսական մեքենաների և սարքավորումների անսարքությունների վերացման, նորոգման, փորձարկման և կարգավորման աշխատանքներ կատարելու հմտություններ,</li> <li>- սարքավորումները տեղակայելու հմտություններ,</li> <li>- հաշվարկներ կատարելու հմտություն,</li> <li>- նորմատիվ փաստաթղթերից, ստանդարտներից և տեխնիկական պայմաններից օգտվելու հմտություն,</li> <li>- հաշվետվություններ և այլ փաստաթղթեր կազմելու հմտություն,</li> </ul>
<p>VIII. Անձի որակական հատկանիշներ</p>	<p>պարտաճանաչություն,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• կարգապահություն,</li> <li>• ուշադրություն և դիտողունակություն,</li> <li>• վերլուծական մտածողություն,</li> <li>• համագործակցելու պատրաստակամություն,</li> <li>• հանդուրժողականություն,</li> <li>• նորն ընդունելու պատրաստակամություն,</li> <li>• հետաքրքրություն նորագույն տեխնիկայի նկատմամբ:</li> </ul>