

ԶԲԱՂՄՈՒՆՔԻ ՆԿԱՐԱԳԻՐԸ

Պաշտոնի (գրադմունքի) անվանումը	Ավտոկոմունկավար
Դերը	<ul style="list-style-type: none"> - վարում և սպասարկում է ավտոկոմունկ, պահպանելով ճանապարհային երթևեկության կանոնները, - կատարում է բեռնման, բեռնաթափման, բեռի բարձրացման, իջեցման, տեղափոխման և տեղադրման աշխատանքներ, պահպանելով անվտանգության տեխնիկայի կանոնները, - կատարում է ավտոկոմունկը վառելիքով և քսայուղերով լիցքավորման աշխատանքներ, պահպանելով անվտանգության տեխնիկայի կանոնները, - վերացնում է շահագործման ժամանակ առաջացած փոքր անսարքությունները:
Խնդիրների բնագավառ 1. Ավտոկոմունկի նախապատրաստումը, սպասարկումը և վառելիքով, քսայուղերով ու հովացնող հեղուկներով լիցքավորումը	
Աշխատանքային գործընթացները	<ul style="list-style-type: none"> • Ստանում է արտադրական առաջադրանք • Կատարում է ավտոկոմունկի լիցքավորումը ըստ առաջադրանքի • Մեկնում է աշխատանքային հրապարակ
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • Ստացված է արտադրական առաջադրանք • Ավտոկոմունկը լիցքավորված է ըստ ստացված առաջադրանքի • Ճիշտ դիրքավորվել է ավտոկոմունկի վարորդի տեղում
Խնդիրների բնագավառ 2. Վարում է ավտոկոմունկը, պահպանելով ճանապարհային երթևեկության կանոնները	
Աշխատանքային գործընթացները	<ul style="list-style-type: none"> • վարում է ավտոկոմունկը պահպանելով ճանապարհային երթևեկության կանոնները, • վարում է ավտոկոմունկը հաշվի առնելով երթուղու բնակլիմայական պայմանները և հոգեբանաֆիզիոլոգիական կողմնորոշման առանձնահատկությունները • վարում է ավտոկոմունկը հաշվի առնելով ավտոկոմունկի հիմնական բնութագրերը և շահագործական գործոնները
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • անվտանգ հասել է աշխատանքային հրապարակ
Խնդիրների բնագավառ 3. Ավտոկոմունկի շահագործման ժամանակ առաջացած փոքր անսարքությունների վերացումը, ավտոկոմունկում տեղակայված չափիչ սարքերի վերահսկումը	
Աշխատանքային գործընթացները	<ul style="list-style-type: none"> • գնում է ճանապարհին առաջացած անսարքությունները, հաշվի առնելով չափիչ սարքերի ցուցմունքները, • որոշում է անսարքության բարդության աստիճանը

	<ul style="list-style-type: none"> • վերացնում է փոքր անսարքությունները • ավելի բարդ անսարքությունների դեպքում դիմում է տեխնիկական օգնության ծառայությանը
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • որոշված է անսարքության բարդության աստիճանը • վերացված են փոքր անսարքությունները • տեղեկացրել է տեխնիկական օգնության ծառայությանը
Խնդիրների բնագավառ 4. Ավտոկոունկը աշխատանքային դիրքի բերելը (մոնտաժում) և երթևեկության դիրքի ետ բերելը (ապամոնտաժում), պահպանելով անվտանգության պահանջները	
Աշխատանքային գործընթացները	<ul style="list-style-type: none"> • ընտրում է ավտոկոունկի աշխատանքային հրապարակը, հաշվի առնելով անվտանգության տեխնիկայի կանոնները, • ավտոկոունկը բերում է աշխատանքային դիրքի (մոնտաժում) • աշխատանքն ավարտելուց հետո ավտոկոունկը ետ է բերում երթևեկության դիրքի (ապամոնտաժում)
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • ճիշտ է ընտրված ավտոկոունկի աշխատանքային հրապարակը • ճիշտ է կատարված ավտոկոունկի մոնտաժումը • ճիշտ է կատարված ավտոկոունկի ապամոնտաժումը
Խնդիրների բնագավառ 5. Բեռների անվտանգ բեռնումը, բեռնաթափումը, բարձրացումը, իջեցումը, տեղափոխումը և տեղադրումը,	
Աշխատանքային գործընթացները	<ul style="list-style-type: none"> • կատարում է բեռների անվտանգ բեռնում և բեռնաթափում • կատարում է բեռների անվտանգ բարձրացում և իջեցում • կատարում է բեռների անվտանգ տեղափոխում և տեղադրում
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • ճիշտ է կատարում բեռների անվտանգ բեռնում և բեռնաթափում • ճիշտ է կատարում բեռների անվտանգ բարձրացում և իջեցում • ճիշտ է կատարում բեռների անվտանգ տեղափոխում և տեղադրում
Պատասխանատվությունը և բարդության աստիճանը	
Աշխատանքների բարդության աստիճանը	Միջին բարդության աշխատանքների կատարում կապված ավտոկոունկի շահագործման հետ:
Պատասխանատվությունը	Պատասխանատու է ավտոկոունկի նախապատրաստման և սպասարկման, ավտոկոունկը վառելիքով, քսայտղերով և հովացնող հեղուկներով լիցքավորելու համար, ավտոկոունկի անվտանգ վարման համար, բեռնման և բեռնաթափման անվտանգ գործընթացներ իրականացնելու համար, ավտոկոունկի անխափան աշխատանքի համար, ավտոկոունկի անվտանգ մոնտաժման և ապամոնտաժման համար:
Մասնագիտական գիտելիքներ, կարողություններ, հմտություններ և վերաբերմունք	
Լեզուները	<ul style="list-style-type: none"> • Հայերեն՝ գերազանց • Ռուսերեն՝ բավ • Անգլերեն՝ բավ
Համակարգիչը	<ul style="list-style-type: none"> • MS Word՝ բավ • Internet Explorer՝ բավ

Գիտելիքները	<ul style="list-style-type: none"> • Նյութագիտություն • Մեքենաների մասեր • Կիրառական մեխանիկա • Էլեկտրատեխնիկա • Հիդրոպնևմոհաղորդակներ
Կարողությունները, հմտությունները և վերաբերմունքը	<ul style="list-style-type: none"> • Հաղորդակցվելու ունակություն • Փաստաթղթային գրագրություն • Բարդ իրավիճակներում արագ կողմնորոշվելու կարողություն • Ժամանակի և սթրեսի կառավարում • Իր արտաքին տեսքին և անձնական հիգիենային հետևելու կարողություն • Աշխատանքի նկատմամբ պատասխանատվության զգացում

ՀԱՎԵԼՎԱԾ 2

ԱՐՀԵՍՏԱՎՈՐԻ «ԱՎՏՈԿՈՌԻՆԿԱՎԱՐ» ՈՐԱԿԱՎՈՐՄԱՆ ՇՆՈՐՀՄԱՆ՝ ՄԱՍՆԱԳԻՏԱԿԱՆ

ԳԻՏԵԼԻՔՆԵՐԻ ԵՎ ԿԱՐՈՂՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՉԱՓԱՆԻՇՆԵՐ

Արհեստավորի «Ավտոկոռնկավար» որակավորման շնորհման՝ մասնագիտական գիտելիքների և կարողությունների գնահատման չափանիշներն են՝

1. պետական կրթական (որակավորման) չափորոշիչի բոլոր մոդուլների համապատասխան ուսումնառության արդյունքներով սահմանված մասնագիտական գիտելիքները, որոնց ստուգումն իրականացվում է համալիր թեստային հարցման միջոցով: Թեսթը բաղկացած է վերոնշյալ բոլոր ուսումնառության արդյունքներին վերաբերող՝ ընդհանուր թվով 40 հարցից:

Արդյունքը համարվում է բավարար, եթե ճիշտ պատասխաններ են տրվել թեստային առաջադրանքի հարցերի առնվազն 95%-ին:

2. մասնագիտական կարողությունները, որոնց ստուգման համար պահանջվում է կատարել հետևյալ գործողությունները՝

- կարողանալ վարել ավտոկոռնկը պահպանելով ճանապարհային երթևեկության կանոնները
- կարողանալ իրականացնել բեռնման-բեռնաթափման աշխատանքներ անվտանգության տեխնիկայի կանոնների պարտադիր պահպանումով
- կարողանալ լիցքավորել ավտոկոռնկը վառելիքով, քսայուղերով և հովացնող հեղուկներով
- իմանալ ճանապարհային երթևեկության կանոնները
- վերահսկել ավտոկոռնկում տեղակայված չափիչ սարքերը
- կարողանալ ավտոկոռնկը բերել աշխատանքային դիրքի (մոնտաժում) և ապամոնտաժել պահպանելով անվտանգության պահանջները

- կարողանալ կատարել բեռնման-բեռնաթափման աշխատանքներ պահպանելով անվտանգության տեխնիկայի կանոնները

- կարողանալ ցուցաբերել առաջին օգնություն

Արդյունքը համարվում է բավարար, եթե վերոնշյալ գործողությունների առնվազն 90%-ը կատարվել է չափորոշիչով սահմանված՝ համապատասխան կատարման չափանիշներին համաձայն՝ պահպանելով անվտանգության տեխնիկայի կանոններն ու հիգիենայի պահանջները: