

2915. <<ԳԱԶԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԵՎ ՍՏՈՐԳԵՏՆՅԱ ԳԱԶԱՏԱՐՆԵՐԻ

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՇԱՀԱԳՈՐԾՈՒՄ>>

ՄԱՍՆԱԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ՆԿԱՐԱԳԻՐԸ

Պաշտոնի (զբաղմունքի) անվանումը	Գազային սարքավորումների շահագործման և նորոգման փականագործ (գազափականագործ)
I. Դերը՝	Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) կատարում է ներբնակարանային, կոմունալ-կենցաղային կազմակերպությունների և արդյունաբերական ձեռնարկությունների գազասարքավորումների ու դրանց համակարգերի չափանշում, հավաքակցում (մոնտաժում), տեղակայում, փորձարկում, շահագործում, սպասարկում, ստուգում, սարքահանում (ապամոնտաժում), ընթացիկ և կապիտալ նորոգում:
II. Խնդիրների բնագավառները	
<u>Խնդիրների բնագավառ 1.</u>	Գազափականագործական աշխատանքների կազմակերպում և ղեկավարում
Աշխատանքային գործընթացը	Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) մշակում է աշխատանքային ընթացիկ ծրագրեր, նախապատրաստում, կազմակերպում և ղեկավարում է գազամատակարար կազմակերպության կողմից իրեն վստահված ստորաբաժանման աշխատակիցների աշխատանքային գործունեությունն ու կարգապահությունը, հստակեցնում է նրանցից յուրաքանչյուրի գործառույթների շրջանակը:
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • կազմված են աշխատանքային ընթացիկ ծրագրերը. • հաշվի են առնված ենթակա ստորաբաժանման աշխատակիցների մասնագիտական փորձառությունը և կարողությունները. • հանձնարարականները ձևակերպված են հստակ և հասկանալի. • աշխատանքային ռեսուրսներն ու աշխատաժամանակը

	<p>բաշխված են արդյունավետ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • աշխատանքն իրականացված է համաձայն ծրագրված պայմանների, որակի և ժամանակի. • հաշվի են առնված աշխատանքային նորարարական մեթոդներն ու առաջարկությունները:
<p><u>Խնդիրների բնագավառ 2.</u></p>	<p>Գազափականագործական աշխատանքների վերջնարդյունքի որակի հսկում</p>
<p>Աշխատանքային գործընթացը</p>	<p>Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) հսկում է գազափականագործական աշխատանքներում կիրառվող մեթոդները և տեխնոլոգիաները, ճշգրտում է աշխատանքային սարքավորումների ու գործիքների, ինչպես նաև անհրաժեշտ հարակից այլ նյութերի տեսականին, հաշվարկում դրանցից յուրաքանչյուրի համար պահանջվող քանակը՝ գույքնթաց վերահսկելով աշխատանքային պայմանների և աշխատատեղերի սանիտարահիգիենիկ նորմերը, գործիքների ու մեքենասարքավորումների շահագործման անվտանգության կանոնները, իրեն ենթակա աշխատակիցներից յուրաքանչյուրի կատարած աշխատանքի արդյունքները:</p>
<p>Կատարման չափանիշները</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ընտրված են աշխատանքային մեթոդները և տեխնոլոգիաները. • ձեռքբերված են բոլոր անհրաժեշտ սարքավորումները, գործիքները և հարակից նյութերը. • պահպանված են աշխատատեղերի սանիտարական նորմերը. • պահպանված են աշխատանքային պայմանների հիգիենայի նորմերը. • պահպանված են գործիքների և մեքենասարքավորումների շահագործման անվտանգության կանոնները. • ամփոփված է կատարված աշխատանքի արդյունքը՝ որակի համապատասխան գնահատմամբ. • մատնանշված են առկա թերությունները, որոնք ենթակա

	են անհապաղ վերացման (շտկման):
<u>Խնդիրների բնագավառ 3.</u>	Չափանշում և նախագծում
Աշխատանքային գործընթացը	Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) կատարում է գազասարքավորումների տեղակայմանը և հավաքակցմանը նախորդող գծային ու անկյունային չափումներ՝ դրանց արդյունքների հիման վրա կազմելով աշխատանքային գծագրեր:
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • ընտրված է գազասարքավորման տեղակայման տեղամասը. • կատարված են համապատասխան գծային չափումները. • կատարված են համապատասխան անկյունային չափումները. • չափումների արդյունքների հիման վրա կազմված է նախնական աշխատանքային գծագիր. • գազատար խողովակագծերը նախագծված են տեխնիկական նորմերին և տեխնոլոգիական պահանջներին համապատասխան. • ընտրված են գազահաշվիչի և գազաազդանշանային սարքի տեղակայման տեղամասերը:
<u>Խնդիրների բնագավառ 4.</u>	Աշխատանքային ռեսուրսների կառավարում
Աշխատանքային գործընթացը	Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) կազմում և վերահսկում է իրեն ենթակա ստորաբաժանման աշխատակիցների աշխատանքային գրաֆիկը, կատարում է աշխատանքի բաժանում, օժանդակում է ենթակաների խրախուսմանն ու վերապատրաստմանը, ջանում է ապահովել առողջ աշխատանքային միջավայր:
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • կազմված են և վերահսկվում են ենթակաների աշխատանքային գրաֆիկները. • կատարված է աշխատանքի ճիշտ և արդյունավետ բաժանումը. • կազմված է աշխատակիցների հաստիքացուցակը. • իրականացված են ենթակա ստորաբաժանման աշխատակիցների խրախուսման միջոցառումները .

	<ul style="list-style-type: none"> • ցուցաբերված է աշխատակիցների վերապատրաստմանը միտված օժանդակությունը. • ապահովված է առողջ աշխատանքային միջավայրը:
<u>Խնդիրների բնագավառ 5.</u>	Անսարքությունների բացահայտում և դրանց պատճառների վերացում
Աշխատանքային գործընթացը	Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) գազասարքավորումների տեսակին, տիպին և դասին համապատասխան՝ ստուգում է դրանց աշխատանքային ընթացքը, շահագործման տեխնիկական նորմերն ու պահանջները, ուրվագծում է հնարավոր անսարքությունները և դրանց ենթադրվող պատճառները, հստակեցնում և հիմնավորում է գլխավոր անսարքությունները՝ ձեռնարկելով դրանք վերացնելուն ուղղորդված գործողություններ:
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • կատարված են ստուգումներն՝ ըստ գազասարքավորումների տեսակի, տիպի և դասի. • առանձնացված են գազասարքավորումների աշխատանքային թերությունները. • ուրվագծված են գազասարքավորումների շահագործման տեխնիկական նորմերի և պահանջների խախտումները . • բացահայտված և հստակեցված են գազասարքավորումների անսարքությունները, թերություններն ու վնասվածքները. • վերացված են բոլոր հնարավոր անսարքությունները. • ախտորոշված է գազասարքավորման խափանման գլխավոր պատճառը:
<u>Խնդիրների բնագավառ 6.</u>	Գազասարքավորումների հավաքակցում և շահագործում
Աշխատանքային գործընթացը	Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) կատարում է ներբնակարանային, կոմունալ-կենցաղային կազմակերպությունների և արդյունաբերական ձեռնարկությունների գազասարքավորումների հավաքակցման (մոնտաժման), տեղակայման ու շահագործման աշխատանքներ:

<p>Կատարման չափանիշները</p>	<ul style="list-style-type: none"> • կատարված են գազասարքավորումների տեսակին, տիպին և դասին համապատասխան հավաքակցման աշխատանքները. • ստուգված են գազասարքավորումների աշխատանքային ռեժիմները. • կատարված են գազասարքավորումների տեսակին, տիպին և դասին համապատասխան տեղակայման աշխատանքները. • կատարված են տեղակայումից հետո անհրաժեշտ համալրման բոլոր աշխատանքները. • գազասարքավորումները հանձնված են շահագործման. • ստուգված է գազասարքավորման անխափան և անվտանգ աշխատանքային ընթացքը:
<p><u>Խնդիրների բնագավառ 7.</u></p>	<p>Գազասարքավորումների նորոգում և վերանորոգված վիճակի փորձարկում</p>
<p>Աշխատանքային գործընթացը</p>	<p>Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) նորոգում է վնասված գազասարքավորումը, տարանջատում է շարքից դուրս եկած պահեստամասերն ու հանգույցները, դրանք փոխարինում է նորերով՝ կատարելով վերանորոգված գազասարքի փորձարկում:</p>
<p>Կատարման չափանիշները</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ախտորոշված են գազասարքավորման վնասվածքները. • վնասված պահեստամասերն ու հանգույցները սարքահանված են՝ պահպանելով տեխնոլոգիական հաջորդականությունը և սահմանված ռեժիմները . • նոր պահեստամասերի ու հանգույցների ընտրության ժամանակ պահպանված են դրանց աշխատանքային համադրելիության սկզբունքները. • նոր պահեստամասերն ու հանգույցները տեղադրված են՝ պահպանելով տեխնոլոգիական հաջորդականությունը և սահմանված ռեժիմները. • փորձարկված է նորոգված գազասարքավորումը. • ապահովված է նորոգված գազասարքավորման

	անխափան և անվտանգ աշխատանքային ռեժիմը:
<u>Խնդիրների բնագավառ 8.</u>	Գազասպառողներին խորհրդատվության տրամադրում
Աշխատանքային գործընթացը	Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) գազասպառողներին տրամադրում է անվճար խորհրդատվություն՝ գազասարքավորումների շահագործման անվտանգության նորմերի և կանոնների վերաբերյալ:
Կատարման չափանիշները	<ul style="list-style-type: none"> • գազասպառողներին տրամադրված է անհրաժեշտ խորհրդատվությունը. • գազասպառողները տեղեկացված են գազասարքերը միացնելու և անջատելու կանոններին. • գազասպառողները տեղեկացված են գազասարքերը շահագործելու անվտանգության նորմերին և կանոններին. • գազասպառողները տեղեկացված են գազահաշվիչների ցուցիչներին և գազաազդանշանային սարքերի աշխատանքին հետևելու կանոններին. • գազասպառողները տեղեկացված են գազասարքերի անսարքությունների հայտնաբերման դեպքում գազամատակարար կազմակերպությանը դիմելու և ահազանգելու կարգին:
III. Պատասխանատվությունը	<p>Գազային տնտեսության փականագործը (գազափականագործը) պատասխանատու է.</p> <ul style="list-style-type: none"> • նախագծային չափումների և հաշվարկների համար. • գազասարքավորումների ճիշտ հավաքակցման և տեղակայման համար. • գազասարքավորումներն անվտանգ շահագործման հանձնելու համար. • գազասարքավորումների անսարքությունները ճիշտ ախտորոշելու համար. • գազասարքավորումները որակով նորոգելու համար. • գազասպառողներին մատչելի և հասկանալի

	խորհրդատվություն տրամադրելու համար:
IV. Լեզուները	<ul style="list-style-type: none"> • հայերեն՝ գերազանց. • մեկ օտար լեզու՝ բավարար.
V. Համակարգիչը	<ul style="list-style-type: none"> * Microsoft Word՝ բավարար. * Internet Explorer՝ բավարար.
VI. Գիտելիքները	<ul style="list-style-type: none"> • Գազային տնտեսության կառուցվածքը և բաղադրիչները. • Տեխնիկական գրաֆիկա. • Էլեկտրատեխնիկայի հիմունքներ. • Նյութագիտություն. • Չափագիտություն. • Փականագործության տեխնոլոգիա. • Նախագծում. • Հատակագծում. • Վերահսկում և կառավարում. • Ծրագրավորում և նորմավորում. • Գազիֆիկացում. • Կենսագործունեության անվտանգություն:
VII. Կարողությունները և հմտությունները	<ul style="list-style-type: none"> • Վարչարարություն. • Հաշվառում. • Գործարարություն. • Մենեջմենթ. • Մոնիթորինգ. • Խորհրդատվություն. • Ստուգում. • Գնահատում:
VIII. Վերաբերմունքը	Պարկեշտ, անկաշկանդ, պարտաճանաչ, պատասխանատու, պահանջկոտ, ինսյոդ, կարգապահ, հաղորդակցվող, ճշտապահ, մաքրասեր, տեղեկացված, համեստ, հարգալից, նորարար, սառնասիրտ, ընկերասեր: