

ინსპექტირების ანგარიში

ვიზიტის თარიღი	25. 05. 2017				
ინსპექტორები					
საწარმოს დასახელება ს/კოდი	შპს „ჯორჯიან მანგანუმი ქიათურის სამთო-გამამდიდრებელი კომბინატი“ შუქრუთის მაღარო				
საქმიანობის სფერო	სამთო მომპოვებელი საწარმო				
მისამართი და საკონტაქტო ინფორმაცია (ტელ./ელ. ფოსტა)	ჭიათურა სოფ. შუქრუთი				
დაწესებულების ხელმძღვანელი ტელეფონი	სპეციალური მმართველი (მაღაროს უფროსი)				
დასაქმებულთა რაოდენობა	სულ	ქალი	კაცი	18 წლამდე	შშმ პირი
	316	23	293	0	0
შრომის უსაფრთხოებისა და ჯანმრთელობის დაცვაზე პ/პირი					
საწარმოო ტრავმატიზმის აღრიცხვა	აწარმოებენ				

დარღვევა	რეკომენდაცია
საწარმოში არასრულყოფილადაა დანერგილი ჯანმრთელობის დაცვისა და შრომის უსაფრთხოების სისტემა	შემუშავდეს და დაინერგოს საფრთხეების იდენტიფიცირების, რისკების შეფასებისა და მართვის სისტემა. გაითვალისწინეთ საუკეთესო პრაქტიკა
მოსაწესრიგებელია სახანძრო უსაფრთხოება	გადამუხტოს ცეცხლმაქრები და განთავსდეს არაუმეტეს 1.5მ სიმაღლეზე. განთავსდეს საევაკუაციო გზების და გასასვლელების მანიშნებლები. სახანძრო სტენდი დაკომპლექტდეს სრულად არამექანიზირებული ინსტრუმენტებით და ინვენტარით
მოსაწესრიგებელია ელექტროუსაფრთხოება	საწარმოს მთელ ტერიტორიაზე მოწესრიგდეს ელ. გაყვანილობა (სავაგონო სარემონტო, საყირავი, სატვირთო-საბაგირო სამანქანო, საშხაპეები, სადისპეჩერო), დაიხუროს და დაიკეტოს ყველა ელ.გამანაწილებელი კარადის კარები (3 უბანი). ელ. სადენები იზოლირდეს ან/და შეიცვალოს (უბანი 2). აიკრძალოს კუსტარული გამათბობლების გამოყენება და სამუშაო სივრცეში განთავსდეს ქარხნული წარმოების გამათბობლები (სარემონტო დეპო). ჩამიწებები გადამოწმდეს ლაბორატორიულად ომური წინაღობებზე დოკუმენტირების წესით(იქონიეთ ადგიოლზე)
საყოფაცხოვრებო დანიშნულების ფართები (საშხაპეები და სან. წერტილები) საჭიროებს სარემონტო სამუშაოებს-დაზიანებულია ჭერი, იატაკის საფარველი, კედლები, ჩამტვრეულია ფანჯრები	საყოფაცხოვრებო დანიშნულების ფართებს ჩაუტარდეს სარემონტო სამუშაოები, დამუშავდეს სადეზინფექციო საშუალებებით. საშხაპეები მომარაგდეს საკმარისი რაოდენობის სადეზინფექციო ხსნარებით და დაწესდეს მათი სისტემატიური რეცხვა-დეზინფექცია. გაიწმინდოს სავენტილაციო სისტემა და უზრუნველყოფილ იქნეს მისი ეფექტური მუშაობა
ჟანგბადის ბალონები მოუწესრიგებლადაა განთავსებული საწარმოს ტერიტორიაზე, მიმოფანტულია სამუშაო სივრცეში	კრიოგენული ჭურჭელი-დამუხტულიც და განმუხტულიც განთავსდეს შესაბამის გალიებში ან/და კონტეინერებში დამცავი ქუდებით დადგენილი წესის შესაბამისად
სპეცტანსაცმელი ირეცხება დასაქმებულების მიერ ინდივიდუალურად, ოჯახის პირობებში. მუშა-მოსამსახურეები უკმაყოფილებას გამოთქვამენ დაზიანებული სპეცტანსაცმლის და ფეხსაცმლის შეცვლისას არსებული დროში გაწეილი პროცედურის გამო. ინსპექტირების	დაწესდეს სპეცტანსაცმლის ცენტრალიზებული წესით რეცხვა, დასაქმებულთა ოჯახის წევრების მავნე საწარმოო ფაქტორებით მეორადი დაბინძურებისგან დაცვის მიზნით. სასურველია გამარტივდეს დასაქმებულებზე დაზიანებული სპეცტანსაცმლის და

<p>სპეცფეხსაცმლით დასაქმებულების მიერ შრომითი პროცესში მონაწილეობა</p>	<p>საეკლასიკოსების სეკულარული და გაცემის ადგილად განისაზღვროს შესაბამისი მაღაროს ადმინისტრაცია</p>
<p>პერსონალი არ არის სრულად უზრუნველყოფილი ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით</p>	<p>დასაქმებულები, რომელთა სამუშაო ადგილი არ არის მუდმივი, მომარაგდეს ინდივიდუალურად განპირობებული თვითმპველებით. ბურღვით სამუშაოებზე დასაქმებულები მომარაგდნენ-სამუხლებით, ხმაურმზობებით, ანტივიბრაციული ხელთათმანებით</p>
<p>სამუშაო სივრცეში განთავსებული მაფრთხილებელი/ამკრძალავი ნიშნები დამზადებულია მუყაოსგან და მასზე დატანილი საინფორმაციო ხასიათის წარწერები რთულად აღსაქმელია</p>	<p>სამუშაო ადგილებზე/სივრცეში განთავსდეს საწარმოო ფაქტორების გათვალისწინებით და დადგენილი წესით დამზადებული ამკრძალავი/მაფრთხილებელი ნიშნები ადვილად აღქმად ფერებში შესრულებით</p>
<p>მიმღები ბუნკერი, საყირავი არ არის უზრუნველყოფილი ასპირაციის საშუალებებით</p>	<p>მიმღები ბუნკერი, საყირავი აღიჭურვოს ასპირაციისა და ჰაერის გაწმენდის, სამთო მასის გამტვერვისა და მისი ამტვერვის საწინააღმდეგო მოწყობილობებით</p>
<p>სატვირთო-საბაგრო უბანი საჭიროებს სარემონტო სამუშაოებს. დასაქმებულებს არ აქვთ მოსასვენებელი და საკვები ფართი (იკვებებიან სამუშაო სივრცეში) ანტისანიტარიაში</p>	<p>სატვირთო-საბაგრო უბანზე ჩატარდეს კეთილმოწყობითი სარემონტო სამუშაოები. მოეწყოს მოსასვენებელი და სასადილო ფართი</p>
<p>მაღაროში არ არის უზრუნველყოფილი მოდინებული წყლის მაქსიმალური ამოტუმბვა</p>	<p>მოეწყოს საკმარისი რაოდენობის წყალსაკრებების/სანიაღვრე არხების ერთიანი სისტემა და უზრუნველყოფილ იქნეს წყლის მაქსიმალური ამოტუმბვა/გადინება. ამოიტუმბოს დატბორილი სამუშაო სივრცეებიდან წყალი</p>
<p>მაღაროში განათება რიგ ადგილებზე არაა დამაკმაყოფილებელია (მაგ. 6 -ლავი)</p>	<p>შეიცვალოს დაზიანებული ნათურები. სამუშაო ადგილებზე/სივრცეებში მოეწყოს რაციონალური განათების სისტემა</p>
<p>დასაქმებულების განცხადებით, მუშა-მოსამსახურეების დღიური საკვების და წყლის ულუფა არასაკმარისია. ხშირია საკვებისმიერი ინტოქსიკაციები (ნაწილი ფიქსირებულია სამედიცინო პუნქტის ყურნალში). ინსპექტირების პროცესში დაფიქსირდა კვების პროდუქტების (მათ შორის რძის ნაწარმი) ტრანსპორტირება გამორთული მანქანა-მაცივრით. საკვები ულუფების შენახვა-გაცემა წარმოებს სამედიცინო პუნქტის ფართში</p>	<p>დასაქმებულები მომარაგდნენ საკმარისი რაოდენობის საკვებით და წყლით. დაცულ იქნეს ტრანსპორტირების და შენახვის ტემპერატურული რეჟიმი. გამოიყოს ცალკე ფართი (გაიმიჯნოს სამედიცინო პუნქტისგან) კვების პროდუქტების დასაწყობებისთვის და გასაცემად</p>

<p>სამუშაოებს, არ არის მომარაგებული სადუნიფიკციო საშუალებებით. მედ პერსონალი არ არის უზრუნველყოფილი სპეცტანსაცმლით</p>	<p>კეთილმოწყობითი სარემონტო სამუშაოები, მომარაგდეს სადუნიფიკციო საშუალებებით. მედ პერსონალი უზრუნველყოფილ იქნეს სპეცტანსაცმლით</p>
<p>ელმავლებზე არ წარმოებს ყოველი ცვლის წინ სამომხმარებლო კონტროლის დოკუმენტირება/აღრიცხვა. ვაგონების დაგორების საწინააღმდეგოდ გამოიყენება ხის მორები და საბურღი შტანგები და მათი ნამტვრევები. ბუნკები არასაკმარისია, ნაწილი დაზიანებულია (შტ 8 .უბანი 3; შტ 6. უბანი2;). საწარმოს ეზოს ტერიტორიაზე ადგილი აქვს ვაგონების გადაადგილებას დასაქმებულების მიერ ფიზიკური ძალის გამოყენებით</p>	<p>ელმავლებმა გაიაროს სრული ტექნიკური შემოწმება და წარმოდგენილ იქნეს დოკუმენტაცია მათ ტექნიკურ გამართულობაზე. ყოველი სამუშაო ცვლის დაწყების წინ ელმავლების ტექნიკური დათვალიერების შედეგები დაფიქსირდეს შესაბამისი დოკუმენტაციის წარმოებით. სამუშაო სივრცეები მომარაგდეს საკმარისი რაოდენობის ბუნკებით. სამუშაო ადგილები მაქსიმალურად მექანიზირდეს და შემცირდეს დასაქმებულების გაუმართლებელი ფიზიკური დატვირთვა (დატვირთული ვაგონების გადაადგილება, როგორც მიწის ქვეშ, ასევე მიწის ზედაპირზე განხორციელდეს ჯალამბრების მეშვეობით)</p>
<p>სკრეპერვის მანქანა-დანადგარზე მოშლილია საოპერატორო პოსტი და დასაქმებული ოპერირებისას საყრდენად გამოიყენებს კუსტარულ ხის კიბეს. გამშვები დამაგრებულია დანადგარზე მავთულით</p>	<p>სკრეპერვის დანადგარზე მოეწყოს ოპერატორის სამართავი პოსტი შესაბამისი ერგონომიის გათვალისწინებით. გამშვები განთავსდეს დადგენილი წესით</p>
<p>საწარმოში გამოიყენება ხის კუსტარული კიბეები</p>	<p>ორგანიზაციამ უზრუნველყოს დასაქმებულების ქარხნული წარმოების კიბეებით/ინვენტარით მომარაგება. სასურველია დაწესდეს მათ დატვირთვის ამტანუნარიანობაზე კონტროლი</p>
<p>საამქროები საჭიროებს სარემონტო სამუშაოებს, კეთილმოწყობას, დასუფთავებას</p>	<p>საამქროებში მოწესრიგდეს ერგონომიკა. ჩატარდეს სარემონტო სამუშაოები. კეთილმოწყობის და დასუფთავდეს. ელ. ტალის ტექნიკურ გამართულობაზე პერიოდულად განხორციელდეს კონტროლი შესაბამისი აღრიცხვის დოკუმენტაციის წარმოებით</p>
<p>საამფეთქებლო სამუშაოების წარმოებისას არ არის სრულად გათვალისწინებული უსაფრთხოების წესები. საამფეთქებლო სამუშაოების წარმოების დროს არ იყო შემოსაზღვრული სანგრევი ამკრძალავი ნიშნებით და მასთან მიახლოება მოხდა ყოველგვარი შეზღუდვის გარეშე. საამფეთქებლო სამუშაოების წარმოების პასპორტი არასრულყოფილია. ასაფეთქებელი ნივთიერებების და მაინცირებელი მასალების</p>	<p>შემუშავდეს ფეთქებადი მასალების საწყობისთვის ავარიის ლიკვიდაციის გეგმა, რომელიც განსაზღვრავს ავარიულ სიტუაციაში მოქმედების რიგითობას. მეზდაცვის მოწყობილობის გარეგანი დათვალიერება ჩატარდეს თვეში ერთხელ დოკუმენტირების წესით. უზრუნველყოფილ იქნეს დამამიწებლის წინააღმდეგ გაზომვა. დათვალიერების შედეგები გაფორმდეს შესაბამისი ოქმით. გადაიხედოს ბურღვა აფეთქებითი სამუშაოების პასპორტი-</p>

საკუთარი ავტორის და მფრთხილებელი ნიშნების განლაგების ადგილები. ამფეთქებელი და ზედამხედველი მომარაგდეს ყველა საჭირო ხელსაწყოთი/ინვენტარით-საათი, შესაბამისი ამკრძალავი და მფრთხილებელი ნიშნებით. დამატებით ჩაუტარდეთ სწავლება და მიზნობრივი ინსტრუქტაჟი შრომის მაღალი კულტურის დანერგვის მიზნით

მარეგულირებელი დოკუმენტები:

1. საქართველოს შრომის კოდექსი, თავი VIII. მუხლი 35
2. საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 23 ივლისის დადგენილება №370 „სახანძრო უსაფრთხოების წესებისა და პირობების შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“
3. საქართველოს მთავრობის 31.12.2013 წლის დადგენილება N 430 „მადნეული და არამადნეული საბადოების მიწისქვეშა წესით დამუშავების შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“
4. საქართველოს მთავრობის 31.12.2013 წლის დადგენილება N 432 „სამფეთქებლო სამუშაოების უსაფრთხოების შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის დამტკიცების თაობაზე“
5. საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის 14.04.2014 წლის ბრძანება N 76/ნ „სხვადასხვა ტიპის და დანიშნულების გამოსხივების წყაროებთან, სამრეწველო მასალებთან და ინსტრუმენტებთან მუშაობისადმი წაყენებული ჰიგიენური მოთხოვნების დამტკიცების შესახებ“
6. საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 7 მარტის დადგენილება N50 „საქართველოს მიერ სხვა ქვეყნების ტექნიკური რეგლამენტების სამოქმედოდ დაშვების, შესაბამისობის დამადასტურებელი დოკუმენტების აღიარების, შესაბამისი ნიშანდების მქონე პროდუქტის საქართველოში დამატებითი შესაბამისობის შეფასების პროცედურების გარეშე დაშვებისა და ასევე სხვა ქვეყნებში წარმოებული, რეგულირებული სფეროსათვის მიკუთვნებული პროდუქტის საქართველოს ბაზარზე შეზღუდვების გარეშე განთავსების შესახებ“

ინსპექტორები:

ხელმძღვანელი:



კითხვაო

I. ინფორმაცია შესამოწმებელი ობიექტის შესახებ

- 1. საწარმოს/ორგანიზაციის/დაწესებულების დასახელება შპს „სახელმწიფო მნიშვნელობის მატარებელი“
- 2. საკუთრების ფორმა

სახელმწიფო კერძო

შენიშვნა: „სახელმწიფო მოიცავს საჯარო სამართლის იურიდიულ პირებს, აგრეთვე კერძო სამართლის იურიდიულ პირებს, თუკი ამ უკანასკნელში სახელმწიფო, მუნიციპალური და ა/რ შესაბამისი ორგანო ფლობს 50%-ზე მეტ წილს.

3. შესამოწმებელი ობიექტის ფაქტობრივი მისამართი:

მუნიციპალიტეტი
ქალაქი/სოფელი/დაბა გვირგვინი, ს.გ. შუაქეთი

4. დაწესებულების ხელმძღვანელი
(სახელი, გვარი)

საიდენტიფიკაციო კოდი 20085797

ტელეფონი _____

ფაქსი _____

ელ.ფოსტა _____

5. საკონტაქტო პირი (შეიძლება აცხადოს)

ტელეფონი	<u>31</u>
მობილური	
ფაქსი	
ელ.ფოსტა	

6. ინსპექტორ(ებ)ი
(სახელი, გვარი)

7. შევსების თარიღი 31.05.2017.

ბ. დასაქმების საშუალება



წელი

9. ბოლოს ჩატარებული კაპიტალური რემონტის თარიღი

2010 წელი

(წელი, თვე, რიცხვი)

10. დასაქმებულ ფიზიკურ პირთა რაოდენობა

ქალი	მამაკაცი	მოზარდი(16-18 წლამდე)	არასრულწლოვანი 16 წლამდე	სულ
23	293	—	—	316

11. არასამრეწველო მუშების რაოდენობა _____

12. საწარმოო ტექნოლოგიის შესაბამისად წარმოებული პროდუქციის/პროდუქტის დასახელება

- | ძირითადი | დამატებითი |
|-------------------|------------|
| 1. ბუნებრივი..... | 1. |
| 2. | 2. |
| 3. | 3. |

13. სფერო, რომელსაც მომსახურება/წარმოება მიეკუთვნება

- | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|
| განათლება/მეცნიერება | <input type="checkbox"/> | მსუბუქი მრეწველობა | <input type="checkbox"/> |
| სოფლის მეურნეობა | <input type="checkbox"/> | კვების ინდუსტრია | <input type="checkbox"/> |
| საბუნებისმეტყველო მრეწველობა | <input checked="" type="checkbox"/> | ტრანსპორტი | <input type="checkbox"/> |
| სამშენებლო მასალების წარმოება | <input type="checkbox"/> | ავიაცია | <input type="checkbox"/> |
| ქიმიური მრეწველობა | <input type="checkbox"/> | კავშირგაბმულობა | <input type="checkbox"/> |
| მეტალურგია | <input type="checkbox"/> | ენერგეტიკა | <input type="checkbox"/> |
| მანქანათმშენებლობა | <input type="checkbox"/> | ვაჭრობა | <input type="checkbox"/> |
| ნავთობგადამამუშავებელი | <input type="checkbox"/> | ტურიზმი | <input type="checkbox"/> |
| სახელმწიფო თვითმმართველობა | <input type="checkbox"/> | მასმედია | <input type="checkbox"/> |
| სამედიცინო ობიექტი | <input type="checkbox"/> | გამომცემლობა | <input type="checkbox"/> |
| სამთავრობო ორგანო | <input type="checkbox"/> | | |

სხვა

7. ტარდება ინსტრუქტაჟი წარმოებაში, შრომის უსაფრთხოების საკითხებზე? (თუ არა გადადიით მე-9 კითხვაზე);

დიახ არა

8. ვინ ატარებს შესავალ, პირველად, განმეორებით, რიგგარეშე და მიმდინარე ინსტრუქტაჟს შრომის უსაფრთხოებაზე?

9. არის თუ არა შინაგანაწესი?

10. დასაქმებულები უზრუნველყოფილი არიან სამუშაო სივრცეში (ადგილზე) ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით? ნაწილობრივ

ა) არსებული რისკების ანალიზის საფუძველზე?

ბ) ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით სამუშაო პირობების ხასიათის გათვალისწინებით?

11. ხორციელდება კონტროლი ინდივიდუალური დაცვის საშუალებების გამოყენებაზე?

დიახ არა ნაწილობრივ

12. საამქროები უზრუნველყოფილია სავენტილაციო და სხვა კოლექტიური დამცავი საშუალებებით არსებული წესების გათვალისწინებით?

დიახ არა ნაწილობრივ

13. ობიექტზე არსებობს საჭიროების შემთხვევაში მოქმედი საავარიო სავენტილაციო სისტემა?

დიახ არა

14. ხდება სპეცტანსაცმლის ცენტრალიზებული რეცხვა?

დიახ არა

15. რა პერიოდულობით ხდება საამქროების მტვრისგან დასუფთავება?

- ა) ყოველი ცვლის შემდეგ;
- ბ) დღეში ერთხელ;
- გ) კვირაში ერთხელ.

16. წარმოებაში არსებობს პირველადი ექიმამდელი დახმარების პუნქტი? (თუ არა გადადიით მე-18 კითხვაზე)

დიახ არა

17. პირველადი ექიმამდელი დახმარების პუნქტი უზრუნველყოფილია პირველადი დახმარების საშუალებებით?

დიახ არა

17.1 პირველადი ექიმამდელი დახმარების პუნქტი უზრუნველყოფილია საველე საკაცითა?

დიახ არა

19. სააქრობში დასაქმებულნი არსებული ნორმების შესაბამისად უზრუნველყოფილნი არიან:

19.1. სანიტარიული წერტილებით

დიახ არა

19.2. საშხაპეებით

დიახ არა

19.3. გასახდლებით/კარადებით

დიახ არა

19.4. სასადილოთი/ბუფეტით

დიახ არა

20. გამოყოფილია თამბაქოს მოსაწევი სპეციალური ადგილები?

დიახ არა

21. გამოყოფილია დასაქმებულებისთვის შესვენების დროს შესაბამისი დასასვენებელი ადგილი?

დიახ არა *საქმის ადგილი*

22. დასაქმებულები უზრუნველყოფილნი არიან სპეციალური კვებით?

დიახ არა

23. უზრუნველყოფილნი არიან დასაქმებულები შიდა ტრანსპორტით?

დიახ არა

24. დაცულია თუ არა პირობები შშმ პირთა უსაფრთხო გადაადგილებისთვის?

დიახ არა

III. საწარმოს ქიმიური უსაფრთხოების სისტემა

1. საბოლოო პროდუქტის დასახელება, რომელიც წარმოადგენს ქიმიურ საშიშროებას:

1.1. ნედლეული:

1.2. საბოლოო პროდუქტი:

1.3. ტექნოლოგიური პროცესის დროს წარმოქმნილი პროდუქტი:

1.4. ნარჩენი:

2. შეესაბამება პროდუქციის ქიმიური შედგენილობა უსაფრთხოების სერთიფიკატს?

2.1. ნედლეულის დასახელება

სერთიფიკატთან შესაბამისობა

დიახ არა

დიახ არა

12. არსებობს ნარჩენების პასპორტი?

დიახ არა

13. სად არის განთავსებული ნედლეული?

- ღია მოედანი
- დახურული მოედანი
- შენობის ნაწილი
- სპეციალური ნაგებობა
- სხვა (დაასახელეთ)

14. სად არის განთავსებული საბოლოო პროდუქტი?

- ღია მოედანი
- დახურული მოედანი
- შენობის ნაწილი
- სპეციალური ნაგებობა
- სხვა (დაასახელეთ)

15. სად არის განთავსებული ნარჩენები?

- ღია მოედანი
- დახურული მოედანი
- შენობის ნაწილი
- სპეციალური ნაგებობა
- სხვა (დაასახელეთ)

16. რა სახით ხდება ნარჩენების მოცილება?

- დაწვა
- ჩამარხვა
- გატანა
- შენახვა
- სხვა (დაასახელეთ)

17. რა ფორმით ხდება ნარჩენების გატანა/შენახვა?

- დაუზიანებელ ტარაში მარკირებით
- დაუზიანებელ ტარაში მარკირების გარეშე
- ინახება გაბნეული
- ავტომატურად
- სხვა (დაასახელეთ)

18. რა რაოდენობის ნარჩენი გროვდება წელიწადში?

- <10 ტ.
- 10-დან 100ტ-მდე
- 100-დან 1000 ტ-მდე
- >1000 ტ

19. ცნობილია თუ არა საწარმოს მიმდებარე დასახლებულ ტერიტორიაზე გამოფრქვეული ქიმიური ნივთიერებების კონცენტრაცია?

დიახ არა

20. არსებობს თუ არა გამწმენდი ნაგებობები ჩამდინარე წყლებისთვის?

დიახ არა

21. არსებობს თუ არა გამწმენდი ფილტრი გამოფრქვეული ჰაერისთვის?

22. ვის უთანხმებს წარმოება გამონაფრქვევის რაოდენობას?

22.1 აქვს თუ არა საწარმოს მისი საქმიანობის განხორციელებისთვის საქართველოს გარემოს დაცვისა და ბუნებრივი რესურსების სამინისტროსგან მიღებული შესაბამისი ნებართვა?

დიახ არა

IV. ეპიდზედამხედველობა

1. საწარმოში ხორციელდება შრომის ჰიგიენური პირობების მონიტორინგი?

დიახ არა (თუ არა, გადადით მე-3 კითხვაზე)

2. ვინ ახორციელებს?

3. ტარდება წინასწარი სამედიცინო შემოწმება?

დიახ არა (თუ არა, გადადით მე-5 კითხვაზე)

4. ვის მიერ?

5. ტარდება პერიოდული სამედიცინო შემოწმება?

დიახ არა (თუ არა, გადადით მე-7 კითხვაზე)

6. ვის მიერ?

7. ხდება თუ არა იმ პირთა აღრიცხვიანობა, რომელთაც აქვთ დაავადება?

დიახ არა

8. აღინიშნება ინტოქსიკაციის შემთხვევები?

დიახ არა (თუ არა, გადადით მე-12 კითხვაზე)

9. ვის მიერ ხდება აღრიცხვა?

დიახ არა

დიახის ქართული მკ

10. ვის მიეწოდება ეს ინფორმაცია?

11. ვინ არის პასუხისმგებელი ინფორმაციის მიწოდებაზე?

12. წარმოებს საწარმოო ტრავმების (უბედური შემთხვევების) აღრიცხვა დადგენილი ფორმით?

დიახ არა (თუ არა, გადადით მე-16 კითხვაზე)

13. ვის მიერ ხდება აღრიცხვა?

დიახის ქართული მკ

14. ვის წარედგინება შესაბამისი ინფორმაცია?

16. აქვთ თუ არა დასაქმებულებს აზბესტთან შეხება (აზბესტის შემცველ ნედლეულთან)?

დიახ

არა

17. თუ აქვთ შესესი აზბესტთან, იცის თუ არა აზბესტის მკვლე მემოქმედების შესახებ?

დიახ

არა

V. ელექტრო და სახანძრო უსაფრთხოება

I. ელექტროუსაფრთხოება:

1. არსებობს თუ არა საევაკუაციო გასასვლელი? (თუ არა გადადით მე-5 კითხვაზე)

დიახ

არა

2. თავისუფალია თუ არა საევაკუაციო გასასვლელამდე მისასვლელი გზა?

დიახ

არა

3. არსებობს თუ არა საევაკუაციო გზამდე მისასვლელი შესაბამისი ნიშანი?

დიახ

არა

4. შუქმაჩვენებლები „საევაკუაციო გასასვლელი“ არის თუ არა მუშა და გამართულ მდგომარეობაში?

დიახ

არა

5. დაცულია ელექტროუსაფრთხოების წესები შენობის გარეთ განთავსებულ ელგაყვანილობასა და ელექტროდანადგარების ნაწილებზე?

დიახ

არა

ნაწილობრივ

6. დაცულია ელექტროუსაფრთხოების წესები შენობის შიგნით განთავსებულ ელგაყვანილობასა და ელექტროდანადგარების ნაწილებზე?

დიახ

არა

ნაწილობრივ

7. ხორციელდება თუ არა ელექტროფარებთან, ელექტროძრავებსა და გამშვებ აპარატურასთან წვადი (მათ შორის ადვილალეხადი) მასალებისა და ნივთიერებების დაწყობა-შენახვა?

დიახ

არა

8. ხორციელდება თუ არა ხანძარსაშიშ და ფეთქებადსაშიშ ზონებში ელექტროდანადგარების გამოყენება?

დიახ

არა

9. დაცულია თუ არა ელექტროსადენების და კაბელების გადახმების დაბოლოებები?

დიახ

არა

დიახ

არა

7. ადამიანთა მასობრივი თავშეყრის ობიექტებისათვის შემუშავებულია თუ არა ხანძრის პირობებში ევაკუაციის უზრუნველყოფისათვის პერსონალის მოქმედებების ინსტრუქცია?

დიახ

არა

8. დაცულია ფეთქებადსაშიში და ადვილად დაალებადი მასალის გადატანისა და შენახვის წესი?

დიახ

არა

9. შენობა-ნაგებობებში ხანძარფეთქებადსაშიში მოწყობილობა და ხანძარფეთქებადსაშიში ნივთიერებების და მასალების შენახვის ადგილი აღნიშნულია თუ არა სახანძრო უსაფრთხოების შესაბამისი ნიშნებით?

დიახ

არა

10. არის თუ არა ხანძრის ჩაქრობის პირველადი საშუალებები გამართულ მდგომარეობაში?

დიახ

არა

ნაწილობრივ

11. ობიექტზე განსაზღვრულია თუ არა ხანძრის ჩაქრობის პირველადი საშუალებების შენახვასა და მოქმედებისთვის მზადყოფნაზე პასუხისმგებელი პირი?

დიახ

არა

12. აღირიცხება თუ არა ხანძრის ჩაქრობის პირველად საშუალების პერიოდული შემოწმება?

დიახ

არა

13. განთავსებულია თუ არა ცეცხლმაქრები თვალსაჩინო ადგილებზე?

დიახ

არა

14. საწარმოო ობიექტების ტერიტორიაზე არსებობს თუ არა გარე ხანძარსაწინააღმდეგო წყალმომარაგება?

დიახ

არა

14.1 არსებობს თუ არა სახანძრო სტენდი?

დიახ

არა

14.2 სრულყოფილად არის თუ არა სახანძრო სტენდი დაკომპლექტებული?

დიახ

არა

15. დაცულია თუ არა სახანძრო უსაფრთხოების წესები იმ სამუშაო ადგილებზე, რომლებიც დაკავშირებულია ღია ცეცხლის გამოყენებასთან და საშემდუღებლო სამუშაოებთან?

დიახ

არა

16. არსებობს თუ არა ხანძარსაწინააღმდეგო სისტემები და დამცავი მოწყობილობები?

დიახ

არა

1. სარგებლობენ თუ არა დასაქმებულები სამედიცინო დაზღვევის მომსახურებით?

დიახ



არა

2. არსებობს თუ არა საწარმოში საწარმოო ტრავმატიზმისა და უბედური შემთხვევის გამო ზიანის ანაზღაურების მექანიზმი?

დიახ



არა

3. არსებობს თუ არა საწარმოში მოწყობილობებისა და მანქანა-დანადგარების პასპორტები (წარმოშობის სერთიფიკატები, მწარმოებლის საოპერაციო სახელმძღვანელო)?

დიახ



არა

შენიშვნა:

* მავნე საწარმოო ფაქტორები: 1. მიკროკლიმატი (1.1 ჰაერის ტემპერატურა, 1.2 ჰაერის ტენიანობა, 1.3 სითბური გამოსხივება, 1.4 ჰაერის მოძრაობის სიჩქარე), 2. ხმაური, 3. ვიბრაცია, 4. განათება, 5. საწარმოო მტვერი, 6. მავნე ქიმიური ნივთიერებები (ჩამონათვალი), 7. ულტრაიისფერი გამოსხივება, 8. ლაზერული გამოსხივება, 9. ელექტრომაგნიტური გამოსხივება (9.1. სამრეწველო სიხშირის, 9.2. რადიოსიხშირის და სხვ.), 10. ულტრაბგერა, 11. ინფრაბგერა, 12. მაიონებელი გამოსხივება.

** ინდივიდუალური დაცვის საშუალებები:

1. სპეცტანსაცმელი: (1.1 მექანიკური ზემოქმედებისაგან, 1.2 მაღალი ტემპერატურისაგან, 1.3 არატოქსიკური მტვრისგან, 1.4 ზოგადი საწარმოო დაბინძურებისგან).
2. სპეცფეხსაცმელი: (2.1 მექანიკური დაზიანებისგან, 2.2 ვიბრაციისგან, 2.3 მაღალი ტემპერატურისაგან, 2.4 ელ. დენისგან, 2.5 ზოგადი საწარმოო დაბინძურებისგან).
3. ხელის დაცვის საშუალებები: (3.1 მექანიკური დაზიანებისგან, 3.2 ვიბრაციისგან, 3.3 მაღალი ტემპერატურისაგან, 3.4 ელ. დენისგან, 3.5 მტვრისა და არატოქსიკური ნივთიერებებისგან, 3.6 ნავთობპროდუქტებისა და საზეთ-მაცივებელი სითხეებისგან).
4. დერმატოლოგიური საშუალებები: (4.1 ჰიდროფობული, 4.2 ჰიდროფილური, 4.3 კანის გამწმენდები).
5. სახისა და თვალის დამცავი საშუალებები: (5.1 დამცავი სათვალეები, 5.2 დამცავი ფარები: ა) თვალის, ბ) სახის; 5.3 მინები, სინათლის ფილტრები).
6. თავის დამცავი საშუალებები: (6.1 ზოგადი დანიშნულების ჩაჩქანი, 6.2 ხმაურისგან დამცავი ჩაჩქანი);
7. სმენის ორგანოების დამცავი საშუალებები: (7.1 ყურსაცმები; 7.2 ყურსადებები).

** შენიშვნა: ტერმინი ქიმიური უსაფრთხოება გულისხმობს ადამიანის ჯანმრთელობასა და გარემოზე ქიმიური ნივთიერებების მოკლე და გრძელვადიანი მავნე და გრძელვადიანი მავნე ზემოქმედების თავიდან აცილებას მათი სასიცოცხლო ციკლის ყველა ეტაპზე (წარმოება, შენახვა, ტრანსპორტირება, განთავსება, გამოყენება და ნარჩენების მოცილება/გაუვნებლობა/უტილიზაცია). ILO კონვენცია 170, 1990წ. შენევა.