

სამშენებლო ობიექტზე შრომის უსაფრთხოების შემოწმების ნუსხა

ობიექტის დასახელება: _____

ობიექტის მისამართი _____

შემოწმების თარიღი/დრო _____

შემოწმების შემსრულებელი პირი _____

ობიექტის წარმომადგენელი პირი _____

ცხრილის აღნიშვნა

ა = ადეკვატურია შემოწმებისას

ბ = საჭიროებს განხილვას

გ = საჭიროებს სასწრაფო ქმედებას

დ = არ არის საჭირო

ა ბ გ დ

ქმედება განხორციელდა

1. ობიექტის უსაფრთხოების ინფორმაცია	ა	ბ	გ	დ	ქმედება განხორციელდა
<i>საქართველოს მთავრობის N361 დადგენილება (1 და მე-2 მუხლი)</i>					
• ობიექტის პერიმეტრის ლობე					
• უსაფრთხოების ნიშნების დაფა					
• ავარიული ტელ. ნომრები					
• დაცვის თანამშრომელი/ები					
• ტერიტორიაზე შესვლა/გასვლის კონტროლი					
• საფეხმავლო გზის ნიშნებით მითითება					
• თავშეყრის ადგილის მითითება					
• სველი წერტილები (საპირფარეშო, წყალი)					
• არის თუ არა გასახდელი					
• არის თუ არა სასადილო ადგილი/ოთახი?					
• არის თუ არა შესასვლელში გამაფრთხილებელი ნიშნები					
• არის თუ არა ობიექტზე გარე განათება საკმარისი?					
• სამანქანო გზა და სიჩქარის ლიმიტის ნიშნები					
• არის თუ არა პირველადი დახმარების ყუთი/ები					



<ul style="list-style-type: none"> • არის თუ არა საგანგებო სიტუაციების გეგმა? 					
2. დასუფთავება დალაგება <i>საქართველოს კანონი "ნარჩენების მართვის შესახებ"</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • სამშენებლო ნარჩენების დახარისხება • ობიექტის გენერალური დასუფთავება • სანაგვე ურნების მდგომარეობა • სამშენებლო ნაგვის ტრანსპორტირება • მტვერის კონტროლი შიგნით/გარეთ • რესპირატორები და ნიღბები 					
3. სახანძრო პროცედურები <i>საქართველოს მთავრობის N370 დადგენილება</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • სახანძრო განგაში • საევაკუაციო გეგმა • ობიექტის სახანძრო/საევაკუაციო ჯგუფი • ცეცხლმაქრები და მათი რაოდენობა • ცეცხლმაქრების შემწონმებელი პირი • აალებადი ნივთიერებების კონტროლი (სანვაფი, ბალონები და ა. შ.) • მოსაწვევი ადგილის მონიშვნა და აკრძალვა • ობიექტიდან ავარიული გასასვლელი 					
4. რკინის კონსტრუქციები და შედუღებები					
<ul style="list-style-type: none"> • შემდუღებლების სერთიფიკატი • შედუღებული ადგილების კონტროლი • ქანჩის კონტროლი • შედუღებების დამოუკიდებელი ექსპერტების დასკვნები 					
5. ვარდნის დამცავი მონწყობილობები (კოლექტიური/ინდივიდუალური) <i>საქართველოს მთავრობის N 477 დადგენილება</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • მოაჯირები (შენობა/ნაგებობის) ყველა კიდეებთან მინ 10სმ • ქვედა ბარიერი 10სმ, შუა ძელი და სახელურები • ობიექტზე დამცავი ბადე • დამცავი ბადის გამძლეობის ტესტი /დასკვნა • ჩასაბმელი ბაგირი (სახურავზე life line) • სიმალლეზე მუშაობის პროცედურების დაცვა • პერსონალი მომარაგებულია ღვედებით • ქვევით მდგომი მუშების დამცავი ბარიერი მინ 1.80სმ 					
6. კიბე და საფეხურები <i>საქართველოს მთავრობის N 477 დადგენილება , მე-14 მუხლი</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • თვითნაკეთი კიბეების აკრძალვა 					



<ul style="list-style-type: none"> უვარგისი ან დაზიანებული კიბეების კონტროლი 					
<ul style="list-style-type: none"> კიბეები უნდა იყოს დაცული, გასრიალების, გადმოვარდნის და ჩამოცურებისაგან 					
<ul style="list-style-type: none"> ბოლო ორ საფეხურზე დგომა იკრძალება 					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა საფეხურების ასასვლელი განათებული? 					
<ul style="list-style-type: none"> არის საფეხურები სუფთად და უსაფრთხოდ? 					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა სართულების და საფეხურების აღმნიშვნელი ნიშნები? 					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა მითითებული ავარიული გასასვლელი? 					
<p>8. ხარაჩო <i>საქართველოს მთავრობის N 361 დადგენილების მე-3 მუხლი და N477 დადგენილების მე-6, მე-7, მე-8 და მე-9 მუხლი</i></p>					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა ხარაჩო ანციობილი სტანდარტულად? 					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა ხარაჩოს ამწყობი კომპეტენტური? 					
<ul style="list-style-type: none"> მონმდება თუ არა ხარაჩოები დღიურად? 					
<ul style="list-style-type: none"> ხარაჩო არის მიმაგრებული შენობაზე ან კედელზე? 					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა მოაჯირები, და ქვედა ბარიერები? 					
<ul style="list-style-type: none"> არის ხარაჩოზე ასასვლელი კიბე და პლატფორმები? 					
<ul style="list-style-type: none"> არის საგანგებო სიტუაციებისთვის გეგმა? 					
<p>9. ელექტრობა <i>საქართველოს მთავრობის N347 დადგენილება</i></p>					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა ელექტრიკოსი კომპეტენტური 					
<ul style="list-style-type: none"> პანელების მდგომარეობა 					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა პანელები დანომრილი 					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა ამკრძალავი/გამაფრთხილებელი ნიშნები 					
<ul style="list-style-type: none"> კაბელების მდგომარეობა 					
<ul style="list-style-type: none"> არის თუ არა დამინება 					
<ul style="list-style-type: none"> ჩამრთველების და როზეტების მდგომარეობა 					
<ul style="list-style-type: none"> პასუხისმგებელი პირი 					
<p>9. ღიობები და კედლის შორის ღარები <i>საქართველოს მთავრობის N477 დადგენილება მე-15 მუხლი და N361 დადგენილება მე-2 მუხლი მე-3 პუნქტი</i></p>					
<ul style="list-style-type: none"> ღიობები, ორმოები და ღრმულები არის დახურული და ამრეკლი მანიშნებლებით აღნიშნული 					
<ul style="list-style-type: none"> შახტები გაპოლილი და მოაჯირებით 					
<ul style="list-style-type: none"> გაუპოლავი შახტები მთლიანად დახურული 					
<ul style="list-style-type: none"> გამაფრთხილებელი ნიშნები 					
<p>10. ექსკავაცია, თხრილები და ორმოები <i>საქართველოს მთავრობის N361 დადგენილება მე-6 მუხლი</i></p>					

<ul style="list-style-type: none"> • არის თუ არა ექსკავაციებზე და თხრილებში მომუშავე პირი კომპეტენტური? 					
<ul style="list-style-type: none"> • არის ექსკავაციები დამრეცი, საფეხურისებრი ან გამაგრებული დაფებით რომ არ ჩამოიშალოს? 					
<ul style="list-style-type: none"> • ტექნიკა დგას მოშორებით ნაპირისაგან 					
<ul style="list-style-type: none"> • ჰყავს ზედამხედველი ექსკავაციების სამუშაოს? 					
<ul style="list-style-type: none"> • არის საგანგებო სიტუაციების გეგმა? 					
12. ცხელი სამუშაო					
<i>საქართველოს მთავრობის N361 დადგენილება მე-15 მუხლი და N370 დადგენილება 48-ე და 490-ე მუხლი</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • არის თუ არა ნებართვა ცხელ სამუშაოებზე? 					
<ul style="list-style-type: none"> • ნებართვაში არის ცხელი სამუშაოს პროცედურები? 					
<ul style="list-style-type: none"> • დგას თუ არა გაზის ან ჟანგბადის ბალონები სწორად? 					
<ul style="list-style-type: none"> • აქვს თუ არა სამაგრი და ხუფი ბალონებს? 					
<ul style="list-style-type: none"> • ხმარობენ თუ არა დამცავ ნიღბებს ცხელი სამუშაოსას? 					
<ul style="list-style-type: none"> • არის თუ არა გამართული ცხელი სამუშაოს ხელსაწყოები 					
13. ამწე, კომპურა და მობილური კრანი					
<i>საქართველოს მთავრობის N361 დადგენილება მე-10 მუხლი მე-12 პუნქტი და N429 დადგენილება</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • არის თუ არა ამწის მწარმოებლის პასპორტი 					
<ul style="list-style-type: none"> • შესრულდა თუ არა კომპურა ამწის მონტაჟი სტანდარტებით? 					
<ul style="list-style-type: none"> • არის თუ არა ოპერატორი სერთიფიცირებული? 					
<ul style="list-style-type: none"> • ოპერატორი იცნობს ყველა ტვირთის აწევის წესს 					
<ul style="list-style-type: none"> • ხელით სიგნალების მიცემის სქემა უნდა იყოს გაკრული 					
<ul style="list-style-type: none"> • კრანის დღიური შემოწმების ცხრილი უნდა შეივსოს ყოველ დღე 					
<ul style="list-style-type: none"> • ყველა უნდა მოერიდოს ტვირთს, განსაკუთრებით მის ქვეშ დგომას 					
14. პერსონალური დაცვის აღჭურვილობა					
<i>(საქართველოს კანონი შრომის უსაფრთხოების შესახებ და N477 დადგენილება მე-2 მუხლი N361 1 მუხლი მე-5 პუნქტი)</i>					
<ul style="list-style-type: none"> • დამცავი ჩაფხუტის ხმარება სანიკაპებით 					
<ul style="list-style-type: none"> • დამცავი ფეხსაცმელი 					
<ul style="list-style-type: none"> • დამცავი სათვალეების 					
<ul style="list-style-type: none"> • ამრეკლი უილეთების ხმარება 					
<ul style="list-style-type: none"> • რესპირატორების ხმარება საჭიროებისამებრ 					
<ul style="list-style-type: none"> • ყურის დამცავის ხმარება საჭიროებისამებრ 					
<ul style="list-style-type: none"> • ხელთათმანები 					
<ul style="list-style-type: none"> • ღვედი საჭიროებისამებრ 					

16. არაუსაფრთხო შემდეგის დაფიქსირება						
1.						
2.						
3.						
4.						

ხელმოწერა

თარიღი