

**ღამონტაჟის წარმოების წესები და მეთოდები**

1. მშენებლობის ორგანიზაცია და საღამონტაჟო საშუალოთა წარმართვა უნდა მოხდეს მოქმედი სამშენებლო ნორმების და წესების შესაბამისობით 1987 წ. მშენებლობის სამინისტრომ ქართულ ენაზე გამოსცა "ხრახული საბუნსოვრო" სამშენებლო წარმოების ნორმები და წესები-ამონაწერები მოქმედი ნორმატიული დოკუმენტებიდან ". ამთი ნაწილი ( ტიკაჟიდან შემოიკრიწილი) იწახება სამინისტროს შ.პ.ს. " მშენებლობა " და დღესაც იწარჩინებს აქტუალობას.

კვამოთ ჩამოთვლილია მოქმედი ნორმები და წესები, რომლებითაც უნდა იხელმძღვანელოს სამშენებლო ფირმა საღამონტაჟო საშუალოთა წარმოების დროს.

-ს6 და წ. III-4-80 " უსაფრთხოების ტექნიკაში "

სანძრო უსაფრთხოების წესები სამშენებლო-სამონტაჟო საშუალოთა წარმოების დროს.

-ს6 და წ. 1.06.05-85 " მშენებლობისადგი სპროექტო ორგანიზაციების მიერ საპროექტო ზედამხედველობა".

აგრეთვე სპიროთა საქართველოს ვარლამების მიერ მიღებული შემდგომი აწონებით ხელმძღვანელობაც:

- გარემოს დაცვის თაობაზე. 1996 წელი.

- წყლის გამოყენების შესახებ. 1997 წელი.

გარემოს დაცვის შესახებ აწონი განსაზღვრავს ჰაერის დუბინჟირების, წყლის დუბინჟირების, წყლის აღებისა და ჩაშვების, ხაუნრისა და სხვათა შესახებ სახითხებს, რომელთა გათვალისწინებაც აუცილბებელია სამშენებლო და საღამონტაჟო საშუალოთა შესრულების პროცესში.

ასევე აწონით წყლის შესახებ განსაზღვრულია ზედამხედველი, მიწისქვეშ და სანაპირო წყლების აღება ჩაშვების ლიცენზიებთან დახაჟვირებული სახითხები.

აწონი აბოსფარული ჰაერის შესახებ ითვალისწინებს ჰაერის აონტროლსა და დუბინჟირების შოლუდვის მეთოდებს, ჰაერის ხარისხინობის სტანდარტებს და განსაზღვრავს დასაშვებ ზღვრებს სამშენებლო საქმიანობის ვირობებში.

მავნე ქიმიური ელემენტების შესახებ აწონი მოიცავს მავნე ნივთიერებათა აღასიფიანაციას და მათ უსაფრთხო ონხარების სახითხებს. მგალითად, თუ სამშენებლო ნებავი მტვრის გუბევის სპიშრობას მოიცავს, თვითმცლელ მანქანებზე დაყრის შემდგომ მას აუცილბებელია გადაეფაროს სხუნავი ბრუნებისაგან ან მყარი მასლისაგან.

ფორმატი	პროექტის №	დავითა №
<b>A-4</b>		
შ ა ნ ი შ ვ ე ა ბ ი :		
1. ნახაზა ზომები მოცემულია სანტიმეტრებში; 2. ნახაზა ყველა ცვლილბა მშენებლობისას შათანებული უნდა იყოს პროექტის აბოროთან 3. ფარცლის აონკატირებით აბომაბაუდა უმღლბა წინ ვარინები;		
ღამონტაჟის წარმოების წესები და მეთოდები		
დაგვითი:	სოფ. საციხურის საქარო სკოლა	
პროექტი:	საქვებისა და სატრანსფორმაციო შენობების ღამონტაჟი	
მისაგათი:	რინინი ქარალი, სოფ. საციხური	
თანამდებობა	გარი	ხელმოწერა
დიკატირონი	გალილაშვილი	
მთ.არხიტექტორი		
აონსტრუქტორი		
აბორი	გ. მგალილაშვილი	
დაამაგვა		
შამოწმა		
სპროექტო ორგანიზაცია:		
შ.პ.ს. " არკაბ სტილი" ქ. ქარალი, მასალიშვილის ქ.№5 ტელ: 599 26 76 77		
არქიტექტურული ნაწილი		
მასშტაბი:	1:5000	თარიღი:
სტანია	ინდუსი	ფარცალი
ს ვ	<b>ღვ-7</b>	