

საქართველოს სტანდარტი

სსკ: 93.020; 91.010.30

ევროკოდი 7: გეოტექნიკური დაპროექტება - ნაწილი 1: ზოგადი წესები

საინფორმაციო მონაცემები

1. **შემოტანილია:** საქართველოს ეკონომიკისა და მდგრადი განვითარების სამინისტროს სამშენებლო პოლიტიკის დეპარტამენტის მიერ. განხილულია სტანდარტიზაციის ტექნიკური კომიტეტის ტკ 5-ის „მშენებლობა და მომეტებული საფრთხის შემცველი ობიექტები“ მიერ.

2. **მიღებულია:** სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს გენერალური დირექტორის 05/12/2023 წლის №98 განკარგულებით სტანდარტიზაციის ტექნიკური კომიტეტის ტკ 5-ის „მშენებლობა და მომეტებული საფრთხის შემცველი ობიექტები“ №26 გადაწყვეტილების საფუძველზე.

3. **დაშვებულია საქართველოს ტერიტორიაზე გამოქმედოდ:** საქართველოს მთავრობის 2023 წლის 17 ოქტომბრის № 412 დადგენილებით.

4. პირველად

5. **რეგისტრირებულია:** სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს საქართველოს სტანდარტების რეესტრში 05/12/2023 წლის №268-1.1-00491

წინამდებარე სტანდარტის ნებისმიერი ფორმით გავრცელება სააგენტოს წერილობითი ნებართვის გარეშე აკრძალულია

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

სარჩევი

- 1. წინასიტყვაობის შესწორება 5
- 2. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 1.1.2 5
- 3. შესწორებები პუნქტისთვის 1.6 5
- 4. შესწორებები პუნქტისთვის 2.1 6
- 5. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 2.4.2 6
- 6. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 2.4.7.1 6
- 7. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 6.5.3 6
- 8. შესწორებები პუნქტისთვის 7.1 7
- 9. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 7.6.2.1 7
- 10. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 7.6.3.3 7
- 11. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 7.6.4.2 7
- 12. შესწორებები პუნქტისთვის 7.8 7
- 13. შესწორებები პუნქტისთვის 7.9 7
- 14. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 8.1.1 8
- 15. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 8.1.2 8
- 16. შესწორებები პუნქტისთვის 8.8 8
- 17. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 9.3.1.5 8
- 18. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 9.3.2.2 8
- 19. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 9.5.3 8
- 20. შესწორებები პუნქტისთვის 9.6 8
- 21. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 9.7.5 9
- 22. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 9.8.1 9
- 23. შესწორებები პუნქტისთვის 10.2 9
- 24. შესწორებები პუნქტისთვის 10.3 11
- 25. შესწორებები პუნქტისთვის 10.4 11
- 26. შესწორებები პუნქტისთვის 10.5 11
- 27. შესწორებები ქვეპუნქტისთვის 11.5.1 11
- 28. შესწორებები პუნქტისთვის A.5 12
- 29. შესწორებები პუნქტისთვის B.2 12
- 30. შესწორებები პუნქტისთვის B.3 12

წინამდებარე სტანდარტის ნებისმიერი ფორმით გავრცელება სააგენტოს წერილობითი ნებართვის გარეშე აკრძალულია

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

31.	შესწორებები პუნქტისთვის F.2.....	13
32.	შესწორებები დანართისთვის C	13
	C დანართი (ინფორმაციული).....	14
	შერჩევის პროცედურები გრუნტის დაწნევის გაანგარიშებისათვის.....	14
C.1	გრუნტის დაწნევის ზღვრული მნიშვნელობები.....	14
C.2	ანალიტიკური პროცედურა გრუნტის ზღვრული აქტიური და პასიური დაწნევის მისაღებად	24
C.3	მოდრაობები გრუნტის დაწნევის მობილიზებისათვის	27

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

წინამდებარე სტანდარტის ნებისმიერი ფორმით გავრცელება სააგენტოს წერილობითი ნებართვის გარეშე აკრძალულია