

საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

ხანძრის გამოვლინებისა და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 2.
საკონტროლო და მაჩვენებელი მოწყობილობა

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო
თბილისი

საინფორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტებისა და ტექნიკური რეგლამენტების დეპარტამენტის მიერ

2 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2010 წლის 15 მარტის №64 “ს” განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი ისო ენ 54-2 : 1997 „ხანძრის გამოვლინებისა და სახანძრო განგაშის სისტემები. ნაწილი 2. საკონტროლო და მაჩვენებელი მოწყობილობა”

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2010 წლის 19 მარტი №268-1.3-3991

წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი აღწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე არ დაიშვება

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის საანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

EUROPEAN STANDARD

EN 54-2

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

October 1997

ICS 13.220.20

Descriptors: fire equipment, fire detection systems, automatic equipment, safety devices, signal devices, inspection devices, specifications, tests, classification, marking

English version

Fire detection and fire alarm systems - Part 2: Control and indicating equipment

Systèmes de détection et d'alarme incendie - Partie 2:
Équipement de contrôle et de signalisation

Brandmeldeanlagen - Teil 2: Brandmelderzentralen

This European Standard was approved by CEN on 25 December 1996.

CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration. Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the Central Secretariat or to any CEN member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the Central Secretariat has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Central Secretariat: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

UDC 614.842.4

Descriptors: Notification of fires, fire alarms, fire detection and alarm systems

English version

Fire detection and fire alarm systems;
Part 2: Control and indicating equipment

Systèmes de détection et d'alarme incendie
Partie 2: Equipement de
contrôle et de signalisation

Brandmeldeanlagen;
Teil 2: Brandmelderzentralen

This draft European Standard is submitted to the CEN Members for formal vote.

It has been drawn up by Technical Committee CEN/TC72.

If this draft becomes a European Standard, CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration.

This draft European Standard was established by CEN in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to CEN Central Secretariat has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards organizations of Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

C E N

European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung

Central Secretariat : Rue de Stassart 36, B-1050 Brussels

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

Contents

Foreword

Introduction

Scope

Definitions and abbreviations

Definitions

Abbreviations

General requirements

General requirements for indications

Display of functional conditions

Display of indications

Indications on alphanumeric displays

Indication of the supply of power

Audible indications

Additional indications

The quiescent condition

The fire alarm condition

Reception and processing of fire signals (see also annex C)

Indication of the fire alarm condition

Indication of the zones in alarm (see also annex D)