

<b>STN</b>	<b>Požiarna bezpečnosť stavieb Vybavovanie stavieb hasiacimi prístrojmi</b>	<b>STN 92 0202</b>
------------	---	--------------------

Fire protection of buildings

Distribution of the fire extinguishers in buildings

Sécurité d'incendie des bâtiments

Distribution des Extincteurs portatifs dans les bâtiments

Brandsicherheit von Gebäuden

Verteilung von Feuerlöschern in den Gebäuden

### **Nahradenie predchádzajúcich dokumentov**

Táto slovenská technická norma nahrádza STN 92 0202-1 z júna 1999 v celom rozsahu.

STN 92 0202-1 z júna 1999 sa môže súbežne s touto STN používať do **31. 12. 2026**.

**141743**

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, 2026

Slovenská technická norma a technická normalizačná informácia je chránená zákonom č. 60/2018 Z. z. o technickej normalizácii v znení neskorších predpisov.

**Obsah**

strana

<b>Predhovor</b> .....	3
<b>1</b> Predmet .....	5
<b>2</b> Normatívne odkazy.....	5
<b>3</b> Termíny, definície, značky a skratky .....	6
<b>3.1</b> Termíny a definície .....	6
<b>3.2</b> Značky a skratky.....	6
<b>4</b> Spoločné ustanovenia .....	7
<b>5</b> Dimenzovanie počtu hasiacich prístrojov .....	10
<b>5.1</b> Všeobecne .....	10
<b>6</b> Podmienky dimenzovania hasiacich prístrojov .....	11
<b>6.1</b> Nevýrobné priestory, administratíva .....	11
<b>6.2</b> Školstvo, veda, výskum.....	12
<b>6.3</b> Kultúra, osвета, voľnočasové aktivity .....	13
<b>6.4</b> Zdravotníctvo, sociálna starostlivosť .....	14
<b>6.5</b> Šport, telesná výchova .....	15
<b>6.6</b> Obchod .....	15
<b>6.7</b> Verejné stravovanie .....	16
<b>6.8</b> Ubytovanie.....	16
<b>6.9</b> Bytové budovy .....	17
<b>6.10</b> Iné služby .....	18
<b>6.11</b> Garáže, depá, hangáre, dielne opráv a údržby dopravných prostriedkov.....	18
<b>6.12</b> Doprava.....	19
<b>6.13</b> Poštové služby.....	19
<b>6.14</b> Výroba, priemysel.....	19
<b>6.15</b> Stavby poľnohospodárskej výroby.....	20
<b>6.16</b> Sklady.....	21
<b>Príloha A</b> (informatívna) – Vhodnosť použitia hasiacich prístrojov .....	22
<b>Príloha B</b> (informatívna) – Prevládajúce triedy požiarov v jednotlivých typoch stavieb .....	23
<b>Príloha C</b> (informatívna) – Príklady zjednodušeného návrhu hasiacich prístrojov .....	24
<b>Literatúra</b> .....	26

## Predhovor

Táto norma obsahuje pravidlá pre navrhovanie vybavovania stavieb prenosnými a pojazdnými hasiacimi prístrojmi.

## Súvisiace dokumenty

STN 73 0834 Požiarna bezpečnosť stavieb. Zmeny stavieb

STN 92 0204 Požiarna bezpečnosť stavieb. Priestory káblového rozvodu

## Súvisiace právne predpisy

zákon Národnej rady SR č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov

zákon Národnej rady SR č. 131/2002 o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

zákon Národnej rady SR č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

zákon Národnej rady SR č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

zákon Národnej rady SR č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov

vyhláška Ministerstva vnútra SR č. 124/2000 Z. z., ktorou sa ustanovujú zásady požiarnej bezpečnosti pri činnostiach s horľavými plynmi a horenie podporujúcimi plynmi v znení neskorších predpisov

vyhláška Ministerstva vnútra SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov

vyhláška Ministerstva vnútra SR č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení neskorších predpisov

vyhláška Ministerstva vnútra SR č. 96/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú zásady protipožiarnej bezpečnosti pri manipulácii a skladovaní horľavých kvapalín, ťažkých vykurovacích olejov a rastlinných a živočíšnych tukov a olejov v znení neskorších predpisov

vyhláška Ministerstva vnútra SR č. 142/2004 Z. z. o protipožiarnej bezpečnosti pri výstavbe a pri užívaní prevádzkarne a iných priestorov, v ktorých sa vykonáva povrchová úprava výrobkov náterovými látkami v znení neskorších predpisov

vyhláška MV SR č. 258/2007 Z. z. o požiadavkách na protipožiarnu bezpečnosť pri skladovaní, ukladaní a pri manipulácii s tuhými horľavými látkami v znení neskorších predpisov

vyhláška Ministerstva vnútra SR č. 347/2022 Z. z. o vlastnostiach a o podmienkach prevádzkovania, označovania a zabezpečenia pravidelnej kontroly hasiacich prístrojov v znení neskorších predpisov

## Zmeny oproti predchádzajúcej slovenskej technickej norme

V tejto norme sa rieši hodnotenie priestorov pre účel navrhovania hasiacich prístrojov v stavbách podľa úrovne požiarneho nebezpečenstva určenej osobitne pre rôzne druhy stavieb odlišne od predchádzajúcej STN 92 0202-1. Určenie počtu hasiacich prístrojov je priamo závislé od účinnosti hasenia určenej podľa STN EN 3-7 + A1 pretransformovanej do počtu hasiacich jednotiek. STN 92 0202-1 neuvádzala takéto riešenie. STN 92 0202 na rozdiel od STN 92 0202-1 ďalej obsahuje pravidlá pre navrhovanie hasiacich prístrojov pre hasenie požiarov triedy F a pre navrhovanie pojazdných hasiacich prístrojov.

### **Patentové práva**

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky (ÚNMS SR) upozorňuje na skutočnosť, že uplatňovanie tohto dokumentu môže zahŕňať použitie patentu/patentov alebo iného predmetu priemyselného vlastníctva.

V súvislosti s tým ÚNMS SR nezaujíma žiadne stanovisko týkajúce sa dôkazov, platnosti alebo použiteľnosti akýchkoľvek nárokovaných patentových práv. Ku dňu zverejnenia tohto dokumentu ÚNMS SR nedostal oznámenie o patente/patentoch, ktoré môžu byť potrebné na používanie tohto dokumentu. Používatelia sú však upozornení na skutočnosť, že toto nemusia byť najnovšie informácie. ÚNMS SR nenesie zodpovednosť za identifikáciu ktoréhokoľvek alebo všetkých takýchto patentových práv.

### **Upozornenie pre používateľov**

Na <https://www.normoff.gov.sk> možno nájsť všeobecné informácie o tvorbe noriem, ich aplikácii a význame niektorých konkrétnych pojmov a pravidiel, podľa ktorých sa spracúvajú.

### **Vypracovanie**

**Spracovateľ:** Cognito, s.r.o., Chorvátsky Grob, Ing. Ján Dekánek v spolupráci s RISK CONSULT s.r.o. a Združením výrobcov hasiacich prístrojov v SR

**Technická komisia:** TK 120 Bezpečnosť a ochrana pred požiarimi. Požiarnotechnické zariadenia a prostriedky na ochranu pred požiarimi

**Pracovná skupina:** PS 1 Revízia STN 92 0202-1: 1999

## 1 Predmet

Táto norma platí pre navrhovanie vybavovania stavieb prenosnými a pojazdnými hasiacimi prístrojmi. Norma platí pre novo navrhované stavby a pre časti stavieb dotknuté zmenou dokončenej stavby.

Táto norma neplatí pre zabezpečenie prostriedkov na zdolávanie požiaru pri činnostiach so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru<sup>1)</sup>.

Táto norma neplatí pre návrh hasiacich prístrojov v tuneloch.

## 2 Normatívne odkazy

Na nasledujúce dokumenty sa odkazuje v texte takým spôsobom, že časť ich obsahu alebo celý obsah predstavuje požiadavky tohto dokumentu. Pri datovaných odkazoch sa používa len citované vydanie. Pri nedatovaných odkazoch sa používa najnovšie vydanie citovaného dokumentu (vrátane akýchkoľvek zmien).

STN 33 3220: 1986 Elektrotechnické predpisy. Spoločné ustanovenia pre elektrické stanice

STN 33 3240 Elektrotechnické predpisy. Stanovište výkonových transformátorov

STN 92 0101 Požiarna bezpečnosť stavieb. Názvoslovie

STN 92 0201-1: 2026 Požiarna bezpečnosť stavieb. Spoločné ustanovenia. Časť 1: Požiarne riziko, veľkosť požiarneho úseku

STN 92 0201-3: 2000 Požiarna bezpečnosť stavieb. Spoločné ustanovenia. Časť 3: Únikové cesty a evakuácia osôb

STN 92 0241 Požiarna bezpečnosť stavieb. Obsadenie stavieb osobami

STN EN 60060-1 Technika skúšok vysokým napätím. Časť 1: Všeobecné definície a skúšobné požiadavky (34 5640)

STN EN 2 Triedy požiarov (92 0001)

STN EN 3-7 + A1 Prenosné hasiace prístroje. Časť 7: Charakteristiky, požiadavky na vlastnosti a skúšobné metódy (Konsolidovaný text) (92 0501)

STN EN 1866-1: 2008 Pojazdné hasiace prístroje. Časť 1: Charakteristiky, prevádzkové požiadavky a skúšobné metódy (92 0510)

STN EN ISO 13943: 2024 Požiarna bezpečnosť. Slovník (ISO 13943: 2023) (92 0102)

STN EN 16750 + A1 Stabilné hasiace zariadenia. Systémy na redukciu kyslíka. Návrh, inštalácia, plánovanie a údržba (92 0431)

**koniec náhľadu – text ďalej pokračuje v platenej verzii STN**

---

<sup>1)</sup> § 3, ods. 3, písm. c) vyhlášky Ministerstva vnútra SR č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov.