



KÖZSZOLGÁLATI SZEMÉLYZETFEJLESZTÉSI FŐIGAZGATÓSÁG

FŐIGAZGATÓ

H-2094 Nagykovácsi, Nagykovácsi út 3.
Tel.: +36 (1) 391-3500 BM 38-700 Fax.: +36 (1) 391-3503 BM 38-703
Intézmény nyilvántartási szám: E-000214/2014

Szám: 29130/737-1/2016.

sz. példány

A KÖZSZOLGÁLATI SZEMÉLYZETFEJLESZTÉSI FŐIGAZGATÓSÁG FŐIGAZGATÓJÁNAK

2/2016. SZÁMÚ INTÉZKEDÉSE

A KÖZSZOLGÁLATI SZEMÉLYZETFEJLESZTÉSI FŐIGAZGATÓSÁG TŰZVÉDELMI SZABÁLYZATÁRÓL

Nagykovácsi

A tűzvédelem helyi szabályozására, valamint az előforduló tűz- és káresetek megelőzése, illetve gyors és hatékony felszámolása érdekében - tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 19. § (1) bekezdése, valamint a tűzvédelmi szabályzat készítéséről szóló 30/1996. (XII.6.) BM rendelet 1. § (1) bekezdése alapján, tekintettel az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló 54/2014. (XII. 5.) BM rendeletben foglaltakra - kiadom az alábbi

i n t é z k e d é s t :

I. Általános rendelkezések

1. Jelen intézkedés területi hatálya kiterjed a Közszolgálati Személyzetfejlesztési Főigazgatóság (a továbbiakban: KSZF) által használt 2094 Nagykovácsi, Nagykovácsi út 3., és Budapest, IX. Lónyai utca 24. sz. alatt található épületekre, továbbá a tevékenység végzéséhez szükséges eszközökre, berendezésekre és a kapcsolódó működést kiszolgáló berendezésekre.
2. Az intézkedés személyi hatálya kiterjed a KSZF teljes személyi állományára, ide értve a KSZF-hez vezényelt személyeket is (a továbbiakban: személyi állomány) és a KSZF területén tartózkodó valamennyi személyre és szervezetre.

II. A tűzvédelmi feladatokat ellátó személyek feladatai és kötelezettségei

3. A főigazgató tűzvédelmi feladatai ellátása során:
 - a) gondoskodik a tűz elleni védekezés (a továbbiakban: tűzvédelem) anyagi, tárgyi és személyi feltételeiről, a tűzvédelmi feladatok tervezéséről, végrehajtásáról és ellenőrzéséről,
 - b) kiadja a tűzvédelmi szabályzatot, szükség esetén gondoskodik annak kiegészítéséről, illetve átdolgozásáról,
 - c) biztosítja, hogy a személyi állomány, a külső szolgáltatók, képzésben, továbbképzésben résztvevők, vizsgázók, külső előadók, vizsgáztatók a tevékenységükkel kapcsolatos tűzvédelmi ismereteket a tevékenységük megkezdése előtt elsajátítsák, a tűz esetén végzendő feladataikat, a szükséges magatartási szabályokat megismerjék,
 - d) gondoskodik arról, hogy a jogszabályban meghatározott foglalkozási ágakban és munkakörökben csak tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy legyen foglalkoztatva,
 - e) biztosítja, hogy a tűzvédelmi hatósági ellenőrzéseket a hatáskörrel rendelkező hatóság elvégezhesse, és meghatározza azok körét, akik az ellenőrzésen képviselik a KSZF-et,
 - f) lehetővé teszi a tűzoltóság részére a tűz oltására, a műszaki mentésre szolgáló felkészítés érdekében – előzetes egyeztetés alapján – a helyszíni gyakorlat megtartását, továbbá meghatalmazottja útján közreműködik abban, valamint
 - g) tűzriasztás esetén az általános előírásokban és a KSZF-re vonatkozó Tűzriadó Tervben foglaltaknak megfelelően hajtja végre feladatait.

- d) a villámvédelmi berendezések időszakos tűzvédelmi felülvizsgálatairól, szükség szerinti javításukról,
 - e) írásban megbízza a Logisztikai Osztály állományából kijelölt munkatársat a tűzvédelmi üzemeltető ellenőrzések végrehajtására.
5. A logisztikai osztályvezető tűzvédelmi feladatai ellátása során:
- a) külső szolgáltató által végzett - képesítéshez, jogosultsághoz kötött - tevékenység esetén, a szerződés megkötése előtt ellenőrzi a jogosultságot,
 - b) biztosítja az ellenőrzés, felülvizsgálat és karbantartás végrehajtását, ellenőrzi a végrehajtás és a szükséges dokumentálás megtörténtét, jelzi az ellenőrzés, felülvizsgálat és karbantartás elmaradását,
 - c) külső munkavállaló által végzett alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésekor ellenőrzi, és szükség szerint (a helyi körülményeknek megfelelően) kiegészíti a tevékenység végzés engedélyét,
 - d) a tapasztalt tűzvédelmi hiányosságok megszüntetésére hatáskörében intézkedik, és gondoskodik azok dokumentálásáról,
 - e) elkészíti a jogszabályban bejelentésre kötelezett változásokról a tűzvédelmi hatóság számára küldendő iratot,
 - f) a tevékenységi körben, a felhasznált illetve tárolt anyagokban, az épületek (helyiségcsoportok) építészeti, belsőépítészeti, épületgépészeti, berendezésbeli kialakításában tervezett, vagy történt, a tűzvédelmi helyzetre kiható változásai esetén javaslatot tesz a változásoknak megfelelően, a tűzvédelmet szolgáló berendezés, készülék, felszerelés, technikai eszköz beszerzésére, módosítására, szolgáltatás igénybevételére,
 - g) a főigazgató felhatalmazása alapján képviseli a KSZF-et a tűzvédelmi hatósági, szakhatósági eljárások során,
 - h) az éves tűzvédelmi szemlék, időszakos ellenőrzések megállapításait elemzi, és a szükséges feladatokat meghatározza, valamint
 - i) ellátja mindazon tűzvédelmi feladatokat, melyekkel a főigazgató szóban, vagy írásban megbízza.
6. A személyi állomány tagjának általános tűzvédelmi feladatai:
- a) megismeri és betartja a jelen intézkedésben foglaltakat,
 - b) részt vesz a tűzvédelmi oktatáson, továbbképzésen,
 - c) a tapasztalt hiányosságról tájékoztatja a vezetőjét, valamint
 - d) tűzriasztás esetén végrehajtja az általános előírások és a jelen intézkedésben meghatározott, rá vonatkozó feladatokat.
7. A személyi állomány tagja tevékenysége során betartja a tűzvédelmi szabályokat, mely során biztosítja:
- a) a tűzoltó készülékek, kézi jelzésadók, az áramtalanítás eszközeinek megközelíthetőségét,
 - b) a közlekedési, kiürítési, menekülési útvonalak használhatóságát,
 - c) a tárolási szabályok betartását, valamint
 - d) a gépek, berendezések, eszközök üzemeltetésének szabályait.
8. A tűzvédelmi ellenőrzéssel, felülvizsgálattal megbízott munkatárs feladatai:
- a) elvégzi a számára meghatározott tűzvédelmi üzemeltetési ellenőrzési feladatokat,
 - b) ellátja tűzvédelmi feladataival kapcsolatos dokumentumok vezetését, valamint
 - c) az ellenőrzött, felülvizsgált és karbantartott eszköz, berendezés rendellenes működését, működésképtelenségét jelzi a logisztikai osztályvezető felé.

9. A tréner az oktatási időszak elején felhívja a hallgatók figyelmét az épületekben (helyiségcsoportokban) tanúsítandó és követendő tűzvédelmi magatartásra, a szabályok betartására, a tűz esetén szükséges teendőkre.

III. A tűzvédelmi szervezetre vonatkozó szabályok

10. A KSZF-nél tűzvédelmi szervezet nem kerül kialakításra, minden vezető a tevékenységéhez kapcsolódóan látja el a tűzvédelemmel kapcsolatos irányítási, ellenőrzési feladatait.
11. A tűzvédelmi szakfeladatok ellátása külső tűzvédelmi szakember eseti jellegű bevonásával történik.

IV. Az anyagok tűzveszélyességi osztályba sorolása

12. Robbanásveszélyes osztályba tartozik:
- a) a kémiai biztonságról szóló törvény szerint robbanó, fokozottan tűzveszélyes, tűzveszélyes, kismértékben tűzveszélyes anyag és keverék,
 - b) az a folyadék, olvadék, amelynek zárttéri lobbaspontja 21 °C alatt van vagy nyílttéri lobbaspontja legfeljebb 55 °C , vagy üzemi hőmérséklete nagyobb, mint a nyílttéri lobbaspont 20 °C -kal csökkentett értéke,
 - c) az éghető gáz, gőz, köd,
 - d) az a por, amely a levegővel robbanásveszélyes keveréket képez, valamint
 - e) a korábban „A” vagy „B” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyag.
13. Tűzveszélyes osztályba tartozik:
- a) a szilárd éghető anyag, ha nem tartozik robbanásveszélyes osztályba,
 - b) a legalább 50 °C nyílttéri lobbaspontú gázolajok, tüzelőolajok, petróleum,
 - c) az a folyadék, olvadék, amelynek nyílttéri lobbaspontja 55 °C felett van, vagy üzemi hőmérséklete a nyílttéri lobbaspontjánál legalább 20 °C -kal kisebb,
 - d) az a gáz, amely önmaga nem ég, de az égést táplálja, a levegő kivételével,
 - e) a vonatkozó műszaki követelmény szerinti eljárással meghatározott, 150 °C -nál magasabb gyulladási hőmérsékletű B-F tűzvédelmi osztályú építőanyag,
 - f) az a vizes diszperziós rendszer, amelynek lobbaspontja szabványos módszerrel nem állapítható meg, és éghetőanyag-tartalma 25%-nál nagyobb, víztartalma pedig 50%-nál kisebb, valamint
 - g) a korábban „C” vagy „D” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyag.
14. Nem tűzveszélyes osztályba tartozik:
- a) a nem éghető anyag,
 - b) az A1 vagy A2 tűzvédelmi osztályú építőanyag, valamint
 - c) a korábban „E” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyag.

V. Irodára, tárgyalóra vonatkozó tűzvédelmi szabályok

15. A helyiség kiürítésére számításba vett kijáratot teljes szélességben, állandóan szabadon kell hagyni.
16. helyiségen belül az emberi tartózkodásra szolgáló területeken legalább 0,6 méter széles közlekedési utat kell szabadon hagyni.

17. Az iroda,- és tárgyaló helyiséget csak adminisztrációs tevékenységre lehet használni és abban csak az ott folytatott tevékenységhez szükséges berendezést, eszközt, anyagot lehet elhelyezni.
18. Tartalék fűtéstként csak elektromos berendezés használható, felügyelet mellett.
19. A helyiségben kifogástalan műszaki állapotú villamos berendezéseket szabad használni a vonatkozó előírások alapján, olyan módon, hogy azok tüzet ne okozzanak.
20. Nyílt lángú világítóeszköz csak felügyelettel működtethető, úgy hogy tüzet ne okozzon.
21. A használat befejezése után a nélkülözhető, folyamatos működést nem igénylő villamos fogyasztó berendezéseket áramtalanítani kell.
22. A városi vonallal rendelkező távbeszélő készülék mellé jól láthatóan ki kell függeszteni a tűzjelzésre használható, továbbá az egyéb vészívó (rendőrség, mentők) telefonszámokat.
23. Hulladékot, szemetet erre a célra megfelelő tárolóeszközbe szabad helyezni és szükség szerint, de legalább hetente gondoskodni kell ezek ürítéséről.
24. A helyiség elhagyása előtt ellenőrizni kell a helyiséget, és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, ami tüzet okozhat.
25. A helyiség tűzvédelmi előírásainak betartásáért a helyiség használója, az ellenőrzésért a kijelölt személy a felelős.

VI. Tanteremre, tréningzobára vonatkozó tűzvédelmi szabályok

26. A helyiség kiürítésére számításba vett kijáratot teljes szélességben állandóan szabadon kell hagyni.
27. A helyiségen belül az emberi tartózkodásra szolgáló területeken legalább 0,6 méter széles közlekedési utat kell szabadon hagyni.
28. A tanterem befogadóképessége 50 fő alatt van. Az Irodaépület földszintjén lévő 9. számú és 10. számú helyiségek egybenyitásával kialakuló helyiségben a megengedett befogadóképesség: 70 fő.
29. A tanterem, tréningzoba helyiséget csak oktatási tevékenységre lehet használni és abban csak az ott folytatott tevékenységhez szükséges berendezést, eszközt, anyagot lehet elhelyezni.
30. Tartalék fűtéstként csak elektromos berendezés használható, felügyelet mellett.
31. A helyiségben kifogástalan műszaki állapotú villamos berendezéseket szabad használni a vonatkozó előírások alapján, olyan módon, hogy azok tüzet ne okozzanak.
32. Nyílt lángú világítóeszköz csak felügyelettel működtethető, úgy hogy tüzet ne okozzon.
33. A használat befejezése után a nélkülözhető, folyamatos működést nem igénylő villamos fogyasztó berendezéseket áramtalanítani kell.

34. A városi vonallal rendelkező távbeszélő készülék mellé jól láthatóan ki kell függeszteni a tűzjelzésre használható, továbbá az egyéb vészívó (rendőrség, mentők) telefonszámokat.
35. Hulladékot, szemetet erre a célra megfelelő tárolóeszközbe szabad helyezni és szükség szerint, de legalább naponta gondoskodni kell ezek ürítéséről.
36. A helyiség elhagyása előtt ellenőrizni kell a helyiséget, és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, ami tüzet okozhat.
37. A helyiség tűzvédelmi előírásainak betartásáért a helyiség használója, az ellenőrzésért a kijelölt személy a felelős.

VII. Raktárra, tárolóra, irattárra vonatkozó tűzvédelmi szabályok

38. A helyiség bejáratánál és a helyiségben „TŰZVESZÉLYES” feliratot kell elhelyezni.
39. A helyiségben tűzvédelmi szempontból tilos a dohányzás.
40. A helyiség kiürítésére számításba vett kijáratot teljes szélességben állandóan szabadon kell hagyni.
41. A helyiségen belül az emberi tartózkodásra szolgáló területeken legalább 0,6 méter közlekedési utat kell szabadon hagyni.
42. „Robbanásveszélyes” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyag (tisztítószer) legfeljebb 5 kg mennyiségben, nem éghető polcon a zárt csomagolásban, kiöntő nyílással felfelé állítva tárolható.
43. A helyiségben éghető, vagy égést tápláló gáz palackja nem tárolható.
44. A helyiségben kifogástalan műszaki állapotú villamos berendezéseket szabad használni a vonatkozó előírások alapján, olyan módon, hogy azok tüzet ne okozzanak.
45. A helyiségben nyílt lángú világító eszközt használni nem szabad.
46. A használat befejezése után a nélkülözhető, (folyamatos működést nem igénylő) villamos fogyasztó berendezéseket áramtalanítani kell.
47. A helyiség elhagyása előtt ellenőrizni kell a helyiséget, és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet okozhat.
48. A helyiség tűzvédelmi előírásainak betartásáért a helyiség használója, az ellenőrzésért a kijelölt személy a felelős.

VIII. Sokszorosító helyiségre vonatkozó tűzvédelmi szabályok

49. A helyiség bejáratánál és a helyiségben „TŰZVESZÉLYES” feliratot kell elhelyezni.

50. A helyiségben tűzvédelmi szempontból tilos a dohányzás.
51. A helyiség kiürítésére számításba vett kijáratot teljes szélességben állandóan szabadon kell hagyni.
52. A helyiségen belül az emberi tartózkodásra szolgáló területeken legalább 0,6 méter közlekedési utat kell szabadon hagyni.
53. „Robbanásveszélyes” tűzveszélyességi osztályba sorolt anyag legfeljebb 5 kg mennyiségben, nem éghető polcon a zárt csomagolásban, kiöntő nyílással felfelé állítva tárolható.
54. A helyiségben éghető, vagy égést tápláló gáz palackja nem tárolható.
55. A helyiségben kifogástalan műszaki állapotú villamos berendezéseket szabad használni a vonatkozó előírások alapján, olyan módon, hogy azok tüzet ne okozzanak.
56. A helyiségben nyílt lángú világítóeszközt használni nem szabad.
57. A használat befejezése után a nélkülözhető, (folyamatos működést nem igénylő) villamos fogyasztó berendezéseket áramtalanítani kell.
58. A helyiség elhagyása előtt ellenőrizni kell a helyiséget, és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet okozhat.
59. A helyiség tűzvédelmi előírásainak betartásáért a helyiség használója, az ellenőrzésért a kijelölt személy a felelős.

IX. Teakonyhára vonatkozó tűzvédelmi szabályok

60. A kijáratot teljes szélességben állandóan szabadon kell hagyni.
61. A helyiségen belül az emberi tartózkodásra szolgáló területeken legalább 0,6 méter közlekedési utat kell szabadon hagyni.
62. A teakonyha helyiséget csak élelmiszertárolásra, étel, italkészítésre, melegítésre, illetve fogyasztásra lehet használni, és abban csak az ott folytatott tevékenységhez szükséges berendezést, eszközt, anyagot lehet elhelyezni.
63. Konyhában éghető, vagy égést tápláló gáz palackját, továbbá éghető folyadékot tárolni tilos.
64. A konyhában kifogástalan műszaki állapotú villamos berendezéseket szabad használni a vonatkozó előírások alapján, olyan módon, hogy azok tüzet ne okozzanak.
65. A melegítésre szolgáló berendezéseket, készülékeket csak felügyelet mellett szabad üzemeltetni.
66. Az éghető hulladékot naponta kell eltávolítani.

67. Nyílt lángú világítóeszköz csak felügyelettel működtethető, úgy hogy tüzet ne okozzon.
68. A használat befejezése után a nélkülözhető, folyamatos működést nem igénylő villamos fogyasztó berendezéseket áramtalanítani kell.
69. A helyiség elhagyása előtt ellenőrizni kell a helyiséget, és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet okozhat.
70. A helyiség tűzvédelmi előírásainak betartásáért a helyiség használója, az ellenőrzésért a kijelölt személy a felelős.

X. A szállóra vonatkozó tűzvédelmi szabályok

71. A helyiség ajtaját teljes szélességben állandóan szabadon kell hagyni.
72. A helyiségen belül az emberi tartózkodásra szolgáló területeken legalább 0,6 méter közlekedési utat kell szabadon hagyni.
73. A szoba helyiséget a rendeltetésének megfelelően lehet használni és abban csak az ott folytatott tevékenységhez szükséges berendezést, eszközt, anyagot lehet elhelyezni.
74. A szobában éghető, vagy égést tápláló gáz palackját, továbbá éghető folyadékot tárolni tilos.
75. Kiegészítő (villamos üzemű) fűtés csak a főigazgató engedélyével használható.
76. A helyiségben kifogástalan műszaki állapotú villamos berendezéseket szabad használni a vonatkozó előírások alapján, olyan módon, hogy azok tüzet ne okozzanak.
77. A használat befejezése után a nélkülözhető, folyamatos működést nem igénylő villamos fogyasztó berendezéseket áramtalanítani kell.
78. Nyílt lángú világítóeszközt üzemeltetni nem szabad.
79. A szobában vasalni nem szabad.
80. A híradástechnikai, informatikai berendezéseket az ágyra fektetve üzemeltetni, akkumulátorukat felölteni nem szabad.
81. A helyiség elhagyása előtt ellenőrizni kell a helyiséget, és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet okozhat.
82. A helyiség tűzvédelmi előírásainak betartásáért a helyiség használója, az ellenőrzésért a kijelölt személy a felelős.

XI. A vasaló szobára vonatkozó tűzvédelmi szabályok

83. A helyiség ajtaját teljes szélességben állandóan szabadon kell hagyni.
84. A helyiségen belül az emberi tartózkodásra szolgáló területeken legalább 0,6 méter közlekedési utat kell szabadon hagyni.
85. A vasaló szobában éghető, vagy égést tápláló gáz palackját, továbbá éghető folyadékot tárolni tilos.
86. Kiegészítő (villamos üzemű) fűtés csak a főigazgató engedélyével használható.
87. A helyiségben kifogástalan műszaki állapotú villamos berendezéseket szabad használni a vonatkozó előírások alapján, olyan módon, hogy azok tüzet ne okozzanak.
88. A használat befejezése után a nélkülözhető, folyamatos működést nem igénylő villamos fogyasztó berendezéseket áramtalanítani kell.
89. Nyílt lángú világítóeszközt üzemeltetni nem szabad.
90. A vasalót üzemeltetni csak felügyelet mellett szabad.
91. A helyiség elhagyása előtt ellenőrizni kell a helyiséget és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet okozhat.
92. A helyiség tűzvédelmi előírásainak betartásáért a helyiség használója, az ellenőrzésért a kijelölt személy a felelős.

XII. WC, mosdó, zuhanyzó helyiségekre vonatkozó tűzvédelmi szabályok

93. A kijáratot teljes szélességben állandóan szabadon kell hagyni.
94. A helyiségen belül az emberi tartózkodásra szolgáló területeken legalább 0,6 méter közlekedési utat kell szabadon hagyni.
95. A helyiséget a rendeltetésének megfelelően szabad használni, és az ennek megfelelő anyagokat, berendezéseket szabad benn elhelyezni, működtetni.
96. A helyiségben tárolást folytatni nem szabad.
97. A helyiségben kifogástalan műszaki állapotú villamos berendezéseket szabad használni a vonatkozó előírások alapján, olyan módon, hogy azok tüzet ne okozzanak.
98. A használat befejezése után a nélkülözhető, (folyamatos működést nem igénylő) villamos fogyasztó berendezéseket áramtalanítani kell.
99. A helyiség elhagyása előtt ellenőrizni kell a helyiséget, és meg kell szüntetni minden olyan körülményt, ami tüzet okozhat.
100. A helyiség tűzvédelmi előírásainak betartásáért a helyiség használója, az ellenőrzésért a kijelölt személy a felelős.

XIII. Folyosóra, közlekedőre, előtérre, lépcsőházra vonatkozó tűzvédelmi szabályok

101. A helyiségek kiürítésre számításba vett ajtóit szabadon kell hagyni, a szabadba vezető ajtók menekülési irányból való nyithatóságát biztosítani kell.
102. A helyiségekben tárolást folytatni nem szabad.
103. A menekülésre számításba vett közlekedőn, lépcsőházban éghető anyagú installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok, továbbá egyéb éghető anyagok – az építési termékek és biztonsági jelek kivételével – az elhelyezéssel érintett fal, vagy a padló felületének legfeljebb 15%-áig helyezhetők el.
104. A lépcső karokra virágot elhelyezni nem szabad. A lépcső pihenőn virágot elhelyezni úgy szabad, hogy a menekülésre számításba vett útvonalon 1,1 méter szélesség biztosított maradjon.
105. A szabadterre vezető kijáratot a kijárat szélességének megfelelő mértékben szabadon kell hagyni az épületen belül és kívül egyaránt.
106. A lépcsőházba, szabadba vezető kiürítést szolgáló ajtókat az üzemeltetés ideje alatt bezárni nem szabad. A belső nyithatóságot veszély esetére biztosítani kell.
107. A helyiség tűzvédelmi előírásainak betartásáért a helyiség használója, az ellenőrzésért a kijelölt személy a felelős.

XIV. Gépjármű tárolóra, garázsra vonatkozó tűzvédelmi szabályok

108. Járó motorú jármű üzemanyagtartályába üzemanyagot tölteni nem szabad.
109. A jármű utasterében, csomagterében elhelyezett edénybe üzemanyag töltése tilos.
110. A gépjárműtároló helyiségben az üzemanyag lefejtése, feltöltése tilos.
111. Üzemképtelen gépjárművet úgy kell elhelyezni, hogy az a többi gépjármű mozgását ne akadályozza.
112. A garázsban nem szabad olyan gépjárművet elhelyezni, melyből csepeg az üzemanyag.
113. A garázsban még ideiglenesen sem szabad elhelyezni robbanásveszélyes és/vagy tűzveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyaggal megrakott vagy éghető folyadékot szállító (rakományként tartalmazó) gépjárművet.
114. A dohányzás és a nyílt láng használatának tilalmát táblával kell jelölni.
115. A garázsban a gépjárművön és annak tartozékain kívül más anyagokat tárolni nem szabad.

116. Villamos berendezést és kapcsolóját, tűzoltó készüléket, ajtót eltorlaszolni, valamint a közlekedési utat leszűkíteni ideiglenes jelleggel sem szabad.
117. A helyiséget utolsóként elhagyó személynek eltávozás előtt meg kell győződnie, hogy nincs-e olyan körülmény, amely utólag tüzet okozhat. A tapasztalt szabálytalanságot, hiányosságot meg kell szüntetni.

XV. A gázkazánházra vonatkozó tűzvédelmi szabályok

118. A gázkazánt csak a kezelésre kioktatott személy kezelheti és csak fűtési rendszerének megfelelően szabad üzemeltetni.
119. A helyiségben mindennemű anyag tárolása tilos.
120. Az égéstermékeket a szabványokban előírt módon, kéményen keresztül kell a szabadba vezetni.
121. Tűzveszélyes folyadékot /benzin, petróleum, stb./ a kazánházban tárolni és használni szigorúan tilos!
122. Gázzal üzemeltetett kazánoknál a berendezésre vonatkozó rendeleteket, gépkönyvi kezelési előírásokat be kell tartani.
123. A kazánházaknál a keletkező tüzek oltására a vonatkozó jogszabály előírása szerinti tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

XVI. A tevékenységre vonatkozó általános tűzvédelmi használati szabályok, előírások

124. A létesítményre vonatkozó tűzvédelmi dokumentációkat az üzemeltetőnek a létesítmény területén, célszerűen a logisztikai osztályvezető által kijelölt helyen kell tartani, tűzvédelmi hatósági ellenőrzés során kérésre a hatóság képviselőjének át kell adni.
125. Az épületet, szabadteret, helyiségcsoportot, helyiséget csak a használatbavételi, működési engedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
126. A használatot, tárolást, valamint az egyéb tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, helyiségben, tűzszakaszban, építményben szabad folytatni.
127. A helyiségben, építményben csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.
128. Tűztávolságon belül tárolási tevékenység nem folytatható. Ezen területet a hulladékoktól, száraz aljnövényzettől mentesen kell tartani.
129. A helyiségből, berendezésről a tevékenység során keletkezett tűzveszélyes osztályba tartozó hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, valamint a tevékenység befejezése után el kell távolítani.

130. I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékkal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedéllel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
131. Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot alkalmoszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.
132. A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után a munkát végzőnek ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.
133. A helyiség – szükség szerint az építmény bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.
134. A közmű nyitó- és zárószerkezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
135. Ha robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő a helyiségben, olyan ruha, lábbeli és eszköz nem használható, amely gyújtási veszélyt jelenthet.
136. A tűzoltó vízforrások, falitűzcsapok akadálytalan megközelíthetőségét biztosítani kell.
137. A munkahelyek üzemelés alatt álló, személyek tartózkodására szolgáló helyiségeinek kiürítésére számításba vett ajtóit lezárni nem szabad.
138. Égő dohányterméket, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni vagy ott eldobni, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat.
139. Tűzvédelmi szempontból nem szabad dohányozni olyan helyiségben, szabadtéren, ahol robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot tárolnak, feldolgoznak. A dohányzási tilalmat biztonsági jellel kell jelölni.
140. Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot tartalmazó zárt edényt a járművön kiöntő nyílásával felfelé fordítva úgy kell lehelyezni és rögzíteni, hogy az szállítás közben ne mozduljon el és ne sérüljön meg.
141. A robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot szállító járművön a járművezetőn és a járműkísérőn kívül más személy nem tartózkodhat.

XVII. A tárolás szabályai

142. Helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges robbanásveszélyes vagy tűzveszélyes osztályba tartozó anyag tárolható. Az építményben tárolt anyag, termék mennyisége nem haladhatja meg a tervezéskor alapul vett anyagmennyiséget.

143. A robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot – ha azt nem nyomástartó edényzetben hozták forgalomba – a tűzveszélyes osztályba tartozó anyagra vonatkozó követelmények szerint csak zárt csomagolásban lehet tárolni.
144. Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyaggal, továbbá olyan anyagokat, amelyek egymásra való hatása hőt fejleszthet, tüzet vagy robbanást okozhat, egy egységben nem szabad tárolni. Az öngyulladásra hajlamos anyag hőmérsékletét naponta vagy – ha azt az anyag tulajdonságai szükségessé teszik – folyamatosan ellenőrizni kell, és a veszélyes felmelegedést meg kell akadályozni.
145. A tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.

XVIII. Tűzoltási út, terület és egyéb utak

146. A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint vízszertési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.
147. Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolója, a közmű nyitó- és zárószerkezetének, a tűzjelző kézi jelzésadójának, továbbá a tűzvédelmi berendezés, felszerelés és készülék hozzáféréseinek, megközelítésének lehetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
148. A kiürítésre és menekülésre számításba vett nyílászáró szerkezeteket – kivéve a legfeljebb 50 fő tartózkodására szolgáló helyiségeket és az arra minősített nyílászárókat –, míg a helyiségben tartózkodnak, lezárni nem szabad.
149. Az épületek menekülésre számításba vett közlekedőin, lépcsőházaiban robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetők el. Ez alól kivételt képeznek a beépített építési termékek és biztonsági jelek, valamint azok az installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem tárolásra szolgáló tárgyak, amelyek az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének szintenként legfeljebb 15%-át fedik le.
150. A menekülésre számításba vett közlekedőkben, nem füstmentes lépcsőházakban és a pinceszinti helyiségekben elhelyezett installációk, dekorációk, anyagok a hő- és füstelvezetés hatékonyságát nem ronthatják.
151. Épületek menekülési útvonalai nem szűkíthetők le.

XIX. Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséhez szükséges írásbeli feltételek meghatározására vonatkozó előírások

152. Tűzveszélyes tevékenységben részt vevő személyek vonatkozásában:
- a) munkát elrendelő: a tűzveszélyes tevékenységet végzők vezetője, aki egyben az engedélyt kiadó személy is,
 - b) munkavégző: a tűzveszélyes tevékenységet végző személy, beleértve a segítőt, a megfigyelőt illetve a munkavezetőt,
 - c) területileg illetékes vezető, vagy megbízottja: az a személy, akinek a területén a munkavégzés folyik.

153. Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat.
154. Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet az előzetesen írásban, a helyszín adottságainak ismeretében meghatározott feltételek alapján szabad végezni. A feltételek megállapítása a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy feladata, ha nincs ilyen személy, a munkát végző kötelezettsége.
155. A munkát közvetlenül irányító személy köteles ellenőrizni a munkát végző személyek tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítványának meglétét, érvényességét, ha az a tevékenység végzéséhez szükséges feltétel. Hiányosság esetén a munkavégzésre való utasítás nem adható ki.
156. A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit a logisztikai osztályvezetővel, vagy megbízottjával egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint – a helyi sajátosságnak megfelelő – tűzvédelmi előírásokkal egészíti ki.
157. Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmazniuk kell a tevékenység időpontját, helyét, leírását, a munkavégző nevét és – tűzvédelmi szakvizsgálóhoz kötött munkakör esetében – a bizonyítvány számát, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat.
158. Jogszabályban meghatározott szakvizsgálóhoz kötött tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgálóval rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.
159. A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdetétől annak befejezéséig, a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző – szükség esetén műszeres – felügyeletet köteles biztosítani.
160. A tűzveszélyes tevékenységhez a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.
161. A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkát végző személyek a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból kötelesek átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat. A munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személynek, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végzőnek a munkavégzés helyszínét át kell adni tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjének vagy megbízottjának. Az átadás-átvétel időpontját az engedélyen fel kell tüntetni és aláírással igazolni kell.

XX. Tűzvédelmi oktatás

162. A főigazgató gondoskodik arról, hogy a munkavállalói a foglalkoztatás megkezdése előtt, majd ezt követően évente tűzvédelmi oktatásban részesüljenek.

163. Az a munkavállaló, aki a tevékenységéhez szükséges tűzvédelmi ismeretekkel nem rendelkezik, az adott tevékenységgel nem foglalkoztatható.
164. A rendszeres oktatáson túl, a tevékenységben, épületben, tűzvédelmi berendezésben, eszközben és felszerelésben bekövetkezett változás, jogszabályi változás, illetve rendkívüli esemény bekövetkezése esetén a főigazgató dönt a soron kívüli oktatás megtartásáról.
165. A KSZF által alkalmazott és elfogadott tűzvédelmi oktatási módszerek a következők:
- egyéni felkészülés,
 - előadás,
 - gyakorlat.
166. A tűzvédelmi oktatási anyag minden munkavállaló esetében tartalmazza a következőket:
- tűzvédelmi alapismeretek (az égés feltételei, a tűz keletkezésének lehetőségei),
 - a tűzveszélyességi osztályok és az osztályba sorolás (a KSZF területek tűzveszélyessége, a létesítményben folytatott tevékenységek veszélyessége),
 - jelen intézkedés általános és a munkavállaló tevékenységét érintő előírásai,
 - a tűzjelzésre, belső riasztásra, és a kiürítésre (menekülésre) vonatkozó ismeretek,
 - a tűzoltással, mentéssel kapcsolatos feladatok, valamint
 - a tűzoltó készülékekkel, tűzjelző berendezéssel kapcsolatos szabályok és ismeretek.
167. A tűzvédelmi oktatási anyag a logisztikai osztályvezető és a tűzvédelmi ellenőrzéssel, felülvizsgálattal, karbantartással megbízott személyek számára, az előzőken túl tartalmazza a következőket:
- a tűzvédelmi vonatkozású üzemeltetői ellenőrzésekre, felülvizsgálatokra és karbantartásokra vonatkozó ismeretek, valamint
 - a tűzvédelmi hatóság felé bejelentésre kötelezett változások köre.
168. Az oktatás a KSZF által biztosított oktatási segédlet felhasználásával, a főigazgató által meghatározott módszerrel történik.
169. A rendszeres és a soron kívüli oktatásra munkaidőn belül kell sort keríteni. Ettől eltérni csak a főigazgató engedélyével lehet.
170. Az oktatás, tűzvédelmi ismeretek elsajátításának megtörténtét ún. oktatási naplóban dokumentálni kell. Az oktatási napló tartalmazza:
- az oktatás módszerét,
 - az oktatást végző nevét és aláírását,
 - az oktatás időpontját (év, hó, nap),
 - az oktatás tárgyát és rövid tematikáját, valamint
 - a munkavállalók nevét, aláírását.

XXI. A munkavállalóknak a tűzjelzéssel, tűzoltással, műszaki mentéssel kapcsolatos feladatai

171. Az épületekben beépített tűzjelző berendezés telepítésére került sor. A berendezés érzékeli a tüzet, és jelzi a Kapuügyelet felé, ezzel egy időben megszólaltatja a folyosókon elhelyezett szirénákat.
172. Munkaidőben bekövetkező tűzjelzés esetén a közelben tartózkodók győződjenek meg arról, hogy valóban tűz keletkezett, vagy csak téves jelzés történt. Téves jelzés esetén

jelezzék a helyzetet a Kapuügyelet felé, tűz esetén riasszák a Tűzoltóságot és értesítsék a Kapuügyeletet.

173. Munkaidőn kívül történő tűzjelzés esetén a Kapuügyeleten tartózkodó egyik személy a helyszínre megy és meggyőződik a helyzetről. Tűz esetén riasztja a Tűzoltóságot, értesíti a KSZF megjelölt vezetőit. Téves jelzés esetén kivizsgálás céljából jelzi a problémát a logisztikai osztályvezető felé.
174. Amennyiben valaki tüzet észlel, de a sziréna még nem szólalt meg, a kézi jelzésadó megnyomásával, vagy telefonon kell jelezni. A kézi jelzésadó jele befut a Kapuügyeletre.
175. Ha telefonon történt a jelzés a Tűzoltóság felé a 105-ös hívószámon, vagy a 112-es segélyhívó számon, az eseményt a Kapuügyelet felé is jelezni kell a 38-030, vagy a 38-038 telefonszámon.
176. Amennyiben bármilyen ok miatt nem szólaltak meg a szirénák, hangos kiabálással, küldöncök igénybevételevel, vagy bármilyen más, célravezető megoldással értesíteni kell az épületben tartózkodókat.
177. A tűzjelzésnek tartalmaznia kell:
- a tüzeset, káreset pontos helye,
 - mi ég, milyen káreset történt, mi van veszélyeztetve,
 - emberélet van-e veszélyben, történt-e sérülés, valamint
 - a tüzet jelző személy neve, a tűzjelzésre használt telefon száma.
178. Téves tűzjelzés esetén a lehető legrövidebb idő alatt értesíteni kell a Tűzoltóságot a helyzetről.
179. Mindenkinél kötelessége az életmentés, a tűz oltásának megkezdése, a tűz terjedésének megakadályozása, a lehetőséghez képest a vagyonmentés, addig, amíg saját testi épsége nem kerül veszélybe.
180. Tűz bekövetkezése esetén mindig az életmentés az elsődleges feladat. Azonnal meg kell nézni, hogy nem rekedt-e benn valaki a tűz által veszélyeztetett helyiségben.
181. A veszélyeztetett területet a legrövidebb idő alatt el kell hagyni, segíteni kell az arra rászorulóknak. A kiürítést határozottan, gyorsan kell végrehajtani, kerülve a pánikhelyzet kialakulásának lehetőségét.
182. A menekülési útvonalak füsttel telítődésének veszélye csökkenthető a folyosók, lépcsőházak ablakainak kinyitásával.
183. Amennyiben veszélyes anyag tűzbekerülésével lehet számolni, lehetőleg el kell távolítani a tűz terjedésének irányából.
184. A mentési, tűzoltási feladatok ellátásánál természetesen ügyelni kell saját magunk és mások biztonságára.
185. A mentés irányítása elsősorban az ott tartózkodó legmagasabb beosztású vezető feladata. Neki kell gondoskodnia a rend fenntartásáról, a szükséges riasztásokról, értesítésekről.
186. Abban a helyiségben, ahol a tűz keletkezett, fölöslegesen ne nyissuk ki az ajtót, mert a beáramló friss levegő tovább táplálja a tüzet. Zárt helyiségbe történő behatolásnál számolni kell azzal, hogy a bejutó friss oxigén miatt az égés rendkívül heves lesz, lángok csapnak ki az ajtón súlyos égési sérüléseket okozva.

187. A füst elleni védekezés módja, ha száraz, vagy nedves ruhát tartunk az orrunk és a szánk elé. A füst meleg, ezért felfelé száll, így a helyiségen belül felfelé egyre sűrűbb, a padlószinten pedig ritka, sőt a legtöbb esetben ott van egy füstmentes levegőréteg. Ezért a füstben célszerű lehajolni, sőt esetenként a padozaton mászni.
188. Azok, akik nem végeznek mentéssel, tűzoltással kapcsolatos feladatokat, minél hamarabb hagyják el az épületet. A kiürítésre a lehető legrövidebb útvonalakat kell igénybe venni.
189. Gyülekezési helyként célszerű az alakuló teret kijelölni. Ott kell végrehajtani a létszámenőrzést, szükség esetén biztosítani lehet az ellátást.
190. A kiürítés végrehajtása közben lehetőség szerint hozzá kell járulni a tűzoltás feltételeinek biztosításához a gáz elzárásával és az épület áramtalanításával.
191. Az irodaépület áramtalanítása a főbejáratnál levő előtérben balra telepített kapcsolószekrényben elhelyezett kapcsolóval, a kollégiumi épületszárny az épület külső homlokzatán elhelyezett kapcsolószekrényben levő kapcsolóval lehetséges. A gáz elzárása az irodaépület esetében a főbejáratától jobbra, a kazántér előtt, a falra szerelt dobozban levő elzáró szerelvényvel, a kollégiumi épületszárny esetében a hátsó homlokzaton levő elzáró szerelvényvel történhet meg.
192. A tűz oltásában a munkavállalók életkoruk, felkészültségük alapján kötelesek részt venni. Fontos szempont, hogy senki nem köteles a testi épségét kockáztatni.
193. Az épületben elhelyezett kézi tűzoltó készülékekkel – megfelelő alkalmazással – hatékonyan lehet beavatkozni kisebb tüzek eloltására, megakadályozva ezzel nagyobb tüzek kifejlődését. A tűz oltását természetesen a legközelebbi készülékkel kell megkezdeni, de – lehetőleg – mindjárt vigyünk oda több készüléket, hogy az esetleg sikertelen oltási kísérlet esetén legyen mivel folytatni a beavatkozást, illetőleg nagyobb tűz esetén több készülék egyidejű alkalmazásával érhetünk el hatékonyabb oltást.
194. A különböző tűzoltó készülékekre nincs általános kezelési utasítás, mindig a gyártó adja meg minden egyes típus használatára vonatkozó előírásokat.
195. A készülékek alkalmazása során a tűz közelében a biztosító lapot, vagy szeget (típustól függően) ki kell venni és 3-4 méter távolságból az oltóanyagot a tűzre irányítva, a készülék szakaszos működtetésével az oltást meg kell kezdeni.
196. Amennyiben az oltóanyag nem éri el hatékonyan a tüzet, lassan közelebb kell menni, annyira, hogy az oltást végző személy biztonságának veszélyeztetése nélkül az oltóanyagot az égő anyag felületére, illetőleg a lángtérbe lehessen juttatni.
197. Fali tűzcsap használatánál figyelembe kell venni, hogy a nagy nyomású és energiájú vízszugár biztonságos alkalmazása megfelelő gyakorlatot igényel, ennek hiánya balesete okozhat. Számolni kell azzal is, hogy mivel a víz vezeti az elektromos áramot, feszültség alatti berendezés oltása áramütést okozhat.
198. A láng leverése után az oltás akkor tekinthető befejezettnek, ha a visszagyulladás veszélye már nem áll fenn.

199. Nem szabad megfeledkezni arról, hogy az eloltott tüzet is jelezni kell a Kapuügyelet felé, valamint, hogy a részben, vagy teljesen kiürült tűzoltó készüléket a lehető legrövidebb időn belül pótolni kell.
200. A tűzvizsgálat eredményes lefolytatása érdekében a helyszínt lehetőleg ne változtassuk meg, és a rendelkezésünkre álló információk, adatok rendelkezésre bocsátásával járuljunk hozzá a sikeres vizsgálat lebonyolításához.

XXII. Ellenőrzés, karbantartás, felülvizsgálat

201. A berendezések üzemeltetője köteles az érintett műszaki megoldás üzemeltetői ellenőrzéséről, időszakos felülvizsgálatáról, karbantartásáról az az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet (a továbbiakban: OTSz) 18. mellékletben foglalt táblázatban meghatározott módon és gyakorisággal, valamint a javításáról szükség szerint gondoskodni.
202. Az üzemeltető a működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és annak tudomásulvételét a működésképtelenség megállapítását tartalmazó iraton aláírásával és az aláírás dátumának feltüntetésével igazolja.
203. Az üzemeltető köteles az érintett műszaki megoldás rendkívüli felülvizsgálatáról és a hibák kijavításáról az annak elvégzésére okot adó körülmény vagy hiányosság tudomására jutása után azonnal, egyéb esetben legfeljebb 10 munkanapon belül gondoskodni, ha
- a) az érintett műszaki megoldás nem töltötte be tűzvédelmi rendeltetését tüzeset, tűzriadó gyakorlat vagy egyéb esemény során vagy
 - b) az érintett műszaki megoldás nem alkalmas a tűzvédelmi rendeltetésének megfelelő működésre.
204. Az üzemeltetői ellenőrzést, az időszakos felülvizsgálatot, a karbantartást és a javítást el kell végezni és annak eredményét írásban kell dokumentálni.
205. Az üzemeltetői ellenőrzés, az időszakos és a rendkívüli felülvizsgálat, a karbantartás és a javítás során figyelembe kell venni az érintett műszaki megoldás gyártójának vonatkozó előírásait.
206. Az üzemeltetői ellenőrzést végző személy az ellenőrzés során:
- a) vizsgálja az időszakos felülvizsgálat és a karbantartás esedékességét,
 - b) szemrevételezéssel, és ha e rendelet előírja, gyakorlati próbával ellenőrzi az érintett műszaki megoldás működőképességét,
 - c) az ellenőrzés elvégzését, megállapításait az ellenőrzés helyszínén annak időtartama alatt írásban dokumentálja és
 - d) a működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és a működésképtelenség megállapítását az üzemeltetőnek az ellenőrzés befejezését követően azonnal írásban jelzi.
207. Az üzemeltetői ellenőrzés magába foglalja az érintett műszaki megoldás
- a) kijelölt telepítési, beépítési helyen való elhelyezéséről,
 - b) sértetlen állapotáról,
 - c) észlelhetőségéről és hozzáférhetőségéről,
 - d) működtető eszközének, jelöléseinek, feliratainak észlelhetőségéről és helyességéről,
 - e) működőképessége szempontjából lényeges kijelzők, állapotjelzések alapján a műszaki megoldás állapotáról és

f) működőképességét, működését kedvezőtlenül befolyásoló szennyeződés vagy környezeti körülmények jelenlétéről való szemrevételezéses meggyőződést.

208. Az üzemeltetői ellenőrzés kiváltható automatikus ellenőrzéssel, ha az automatikus ellenőrző rendszer

- a) az üzemeltetői ellenőrzést végző személy feladatát az előírt gyakorisággal ellátja, valamint
- b) az ellenőrzés elvégzését és eredményét hatósági ellenőrzés során bemutatható formában dokumentálja.

209. Az üzemeltetőnek a felülvizsgálat, karbantartás, javítás idején csökkenő védelmi szintet alkalmas megoldásokkal ellensúlyoznia kell. Az ellensúlyozás keretében az üzemeltető:

- a) a vonatkozó műszaki követelményben foglalt megoldást alkalmaz,
- b) felfüggeszti az üzemelést, használatot, tevékenységet a védelmi szint helyreállításáig,
- c) azonos védelmi szintet biztosító tartalék műszaki megoldásokat helyez készenlétbe vagy
- d) a tűzvédelmi hatósággal előzetesen egyeztetett más megoldást alkalmaz.

210. Az üzemeltető kötelezettségeinek végrehajtását más személy vagy szervezet írásos megállapodásban teljes körűen vagy részben átvállalhatja. A más személy vagy szervezet kötelességei megegyeznek az üzemeltetőével.

211. Az üzemeltetői ellenőrzést végző személynek rendelkeznie kell az ellenőrzés megfelelő végrehajtásához szükséges ismeretekkel és az üzemeltető által kiállított, erre vonatkozó írásbeli meghatalmazással.

XXIII. Beépített tűzjelző berendezés karbantartása és felülvizsgálata

212. Az üzemeltető a gyártó, kivitelező kezelési utasításai és az alkalmazott műszaki követelmény betartásával biztosítja a beépített tűzjelző, beépített tűzoltó berendezés biztonságos és hatékony üzemeltetését.

213. A beépített tűzjelző, beépített tűzoltó berendezés kezelését csak annak működésére kioktatott személy végezheti.

214. Az üzemeltetés, felülvizsgálat vagy karbantartás során jelentkező hibákat haladéktalanul ki kell javítani.

215. A felülvizsgálat és karbantartás során minden, a gyártó által előírt vizsgálatot és próbát el kell végezni.

216. A beépített tűzjelző és beépített tűzoltó berendezés üzemeltetéséről és karbantartásáról naplót kell vezetni, mely tartalmazza

- a) a berendezés főbb adatait,
- b) a kezelők nevét,
- c) az üzemeltetői ellenőrzések időpontját és megállapításait,
- d) azt, hogy a karbantartás milyen specifikáció alapján történt,
- e) az észlelt és kijavított hibákat,
- f) a beépített tűzjelző és beépített tűzoltó berendezés működésbe lépését és okát, valamint a meghibásodás időpontját (óra, perc),
- g) a ki- és bekapcsolás időpontjait (nap, óra, perc), valamint
- h) az ellenőrzést, karbantartást végző szervezet, személy nevét, aláírását, elérhetőségét.

217. A naplót az utolsó bejegyzéstől számított legalább öt évig meg kell őrizni. A napló vezetését csak a beépített tűzjelző és beépített tűzoltó berendezés működésére kioktatott személyek végezhetik.
218. A beépített tűzjelző és beépített tűzoltó berendezés kezelési utasítását és az üzemeltetési naplót meg kell őrizni és a hatóság részére ellenőrzéskor be kell mutatni.
219. Az üzembentartó által a beépített tűzjelző berendezés központja (távkielző, távkezelő egység) felügyeletével és kezelésével megbízott személy vagy szolgáltató a berendezés működésének vizsgálata kapcsán naponta ellenőrzi, hogy
- ha a rendszer nincs nyugalmi helyzetben, akkor a kijelzett hibát az üzemeltetési naplóba bejegyezték-e, és, ha a hiba szakképzett beavatkozást igényel – nem a hálózat időleges kimaradásáról van szó –, értesítették-e a karbantartót,
 - az előző nap bejegyzett hibára történt-e megfelelő intézkedés,
 - a tűzjelző központ valamennyi állapotjelzője működik-e.
220. A napi ellenőrzés a Logisztikai Osztály kijelölt munkatársának feladata. Az ellenőrzés a gyártó által javasolt módon történik. Az ellenőrzés célja, hogy megállapítást nyerjen a belső hangjelző, a központ fényjelző és információ-kijelzői megfelelően működik-e.
221. Ha az állandó felügyelet távfelügyeleten keresztül valósul meg, elégséges meggyőződni, a központtal való kapcsolatról és rendszerállapotról.
222. Az üzembentartó által a beépített tűzjelző berendezés megfelelő működésének, a személyi, környezeti és műszaki feltételek ellenőrzésével megbízott személy havonta ellenőrzi
- a napi ellenőrzési feladatok az előírások szerint történtek-e,
 - hogy az üzemeltetési naplót folyamatosan vezeték-e,
 - hogy a felügyeletet ellátók részt vettek-e megfelelő oktatáson,
 - hogy a nyomtatók működéséhez szükséges eszközök, anyagok (papír festék, festékszalag) rendelkezésre állnak-e.
223. Az üzembentartó által a beépített tűzjelző berendezés megfelelő működésének, a személyi, környezeti és műszaki feltételek ellenőrzésével megbízott személy háromhavonta ellenőrzi:
- a gyártó által javasolt ellenőrzési szempontok betartását,
 - hogy történtek-e az épület használatában, technológiájában, kialakításában olyan változások, amelyek befolyásolják a tűzjelző berendezés működését, különösen az automatikus érzékelők érzékelési képességét, a kézi jelzésadók hozzáférhetőségét, a hangjelzők hallhatóságát, valamint
 - hogy a jelzések beazonosítására vonatkozó kimutatások, rajzok rendelkezésre állnak-e, a grafikus megjelenítő eszköz üzemképes-e.
224. A havi és a negyedéves ellenőrzés a Gazdasági Igazgató feladata.
225. A felülvizsgálatok és karbantartások között, rendszeres és rendkívüli felülvizsgálatok vannak. A rendszeres felülvizsgálatok célja a tűzjelző rendszer megfelelő működőképességének normál körülmények között történő ellenőrzése. Rendkívüli felülvizsgálatot kell végrehajtani:
- tűzeset után,
 - téves riasztás esetén,
 - a rendszer meghibásodása esetén,
 - a rendszer változtatása esetén,
 - hosszú üzemszünet után vagy
 - új karbantartóval kötött szerződés után.

226. Téves riasztás esetén:

- a) meg kell vizsgálni, hogy milyen objektív és szubjektív körülmények vezettek a téves riasztáshoz,
- b) ha megállapítható a téves riasztást okozó körülmény, javaslatot kell tenni a felszámolására,
- c) a téves riasztást okozó körülmény kialakulásának megakadályozása érdekében a szükséges átalakítást, javítást, cserét – a jogszabályban foglalt feltételek megtartása mellett – el kell végezni.

227. A napi ellenőrzés elektronikusan is lehet rögzíteni, ha az alkalmas a felelősség nyomon követésére.

XXIV. Tűzoltó készülékek ellenőrzése és karbantartása

228. Tűzoltó készülék karbantartását kizárólag a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló végezheti.

229. Tűzoltó készülék karbantartását az arra vonatkozó, érvényes tűzvédelmi szakvizsgabizonyítvánnyal rendelkező karbantartó személy végezheti.

230. A készenlétkben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék:

- a) az előírt készenléti helyen van-e,
- b) rögzítése biztonságos-e,
- c) látható-e,
- d) magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,
- e) használata nem ütközik-e akadályba,
- f) valamennyi nyomásmérő vagy jelző műszerének jelzése a működési zónában található-e,
- g) hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,
- h) fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e,
- i) karbantartása esedékes-e,
- j) készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e, valamint
- k) állapota kifogástalan, üzemszerű-e.

231. A vizsgálatot a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló is végezheti.

232. Ha a készenlétkben tartó az ellenőrzés során hiányosságot észlel, gondoskodik annak megszüntetéséről.

233. A tűzoltó készülékekről a készenlétkben tartó az általa végzett ellenőrzésekről, valamint a tűzoltó készülék karbantartásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet, mely tartalmazza:

- a) a létesítmény nevét és címét,
- b) a tűzoltó készülékek típusjelét,
- c) a tűzoltó készülékek egyértelmű azonosítását készenléti hely vagy a tűzoltó készülék gyártási száma megadásával,

- d) a tűzoltó készülékek ellenőrzésének vagy karbantartásának fokozatát (készenlétben tartó általi ellenőrzés, alapkarbantartás, középkarbantartás, teljes körű karbantartás) és dátumát, valamint
- e) a tűzoltó készülékek ellenőrzését vagy karbantartását végző személy nevét és aláírását.

234. A szén-dioxiddal oltó és a hajtóanyagpalack kivételével a tűzoltó készülékek és alkatrészek élettartama nem haladhatja meg a 20 évet.

XXV. A kiefeszűltsűgű erűsűramű villamos berendezések idűszakos tűzvédelmi felűlvizsgűlata

235. Az idűszakos tűzvédelmi felűlvizsgűlata a lakűűpűletek – kivűve a fűzisonkűnt 32 A-nűl nem nagyobb nűvleges űramerűssűgű túlűramvédelem utűni űramkűrűket –, kűzűssűgi, ipari, mezűgűzdasűgi űs raktűrlűtesűtműnyek, tovűbbű lakűűkocsik, kiűllűtasok, vűsűrok űs műs ideiglenes, vagy űthelyezhetű űpűtműnyek, valamint a kikűtűk kűvetkező villamos berendezűseire terjed ki:

- a) vűltakozű űram esetűn 1000 V-ot, egyenűram esetűn 1500 V-ot meg nem haladű nűvleges feszűltsűgű űramkűrűk,
- b) a készülűkek belűű űramkűrűt kivűve, minden olyan űramkűr, amely legfeljebb 1000 V feszűltsűgű villamos berendezűbűl szűrmazű, de 1000 V-nűl nagyobb feszűltsűgen műkűdik, kűlűnűsen kisűlűlűmpa-vilűgűtas, elektrosztatikus szűrűberendezű űramkűre, tűvkűzűlűs, jelzűrendszer, vezűrlűs rűgzűtett energiaűtvtűli, erűsűramű tűphűlűzata űs
- c) szabadtűren elhelyezett minden fogyasztűi berendezűs.

236. A villamos berendezű hasznűlatbavűtelűt kűvetűen a berendezű űzemeltűtűje, ha jogszabűly műskűnt nem rendelkezik,

- a) 300 kilogrammnűl vagy 300 liternűl nagyobb mennyisűgű robbanűsveszűlyes osztűlyba tartozű anyag gyűrtűsűra, feldolgozűsűra, tűrolűsűra, felhasználűsűra szolgalű helyisűg vagy szabadtűr esetűn legalűbb 3 űvenkűnt,
- b) egyűb esetben legalűbb 6 űvenkűnt

a villamos berendezű tűzvédelmi felűlvizsgűlata elvűgeztűti, űs a tapasztalt hiűnyossűgűkat a minűsűtű iratban a felűlvizsgűlű űltal meghatűrozott hatűrnapig megsűntettűti, melynek tűnyűt hitelt űrdeműlű műdon igazolűja.

237. A tűzvédelmi felűlvizsgűlata szempontjűbűl a naptűri napot kell figyelembe venni.

238. A villamos berendezűek tűzvédelmi felűlvizsgűlata, a berendezű minűsűtűse a lűtesűtűskor űrvűnyes vonatkozű műszaki kűvetelműny szerűnt tűrtűnik.

239. A felűlvizsgűlata rűsze a villamos berendezű kűrnyezetűnek űrtűkelűse űs a hely robbanűsveszűlyes zűnabesorolűsűnak tisztűzűsa.

240. A felűlvizsgűlata kiterjed azokra a hordozhatű berendezűsekre is, amelyeket az űzemeltűtű nyilatkozata szerűnt a technolűgiűbűl adűdűan rendszeresen hasznűlnak.

XXVI. Villűmvűdelem felűlvizsgűlata

241. A nem norma szerűnti villűmvűdelem hatűlya alű tartozű űpűtműnyek, szabadterek esetűben a villűmvűdelem felűlvizsgűlata

- a) a lűtesűtűt kűvetűen az űtadűs elűtt,

- b) e rendeletben előírt időszakonként, vagy
- c) a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően kell elvégezni.

242. A nem norma szerinti meglévő villámvédelem időszakos felülvizsgálatát a létesítéskor érvényben lévő vonatkozó műszaki követelménynek megfelelően kell végezni.

243. A nem norma szerinti meglévő villámvédelmi berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból

- a) a 300 kg vagy 300 l mennyiségnél több robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiséget tartalmazó, ipari vagy tárolási alaprendeltetésű építmény vagy szabadterület esetén legalább 3 évenként,
- b) egyéb esetben legalább 6 évenként,
- c) a villámvédelem (LPS és SPM) vagy a védett épület vagy építmény minden olyan bővítése, átalakítása, javítása vagy környezetének megváltozása után, ami a villámvédelem hatásosságát módosíthatja,
- d) sérülés, erős korrózió, villámcsapás valamint minden olyan jelenség észlelése után, amely károsan befolyásolhatja a villámvédelem hatásosságát,

felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott határidőre meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.

244. A norma szerinti villámvédelemről szóló műszaki követelmény hatálya alá tartozó villámvédelemmel ellátott építmények, szabadterek esetében a villámvédelem felülvizsgálatát

- a) a létesítés során, a később eltakarásra kerülő részek eltakarása előtt,
- b) a létesítést követően az átadás előtt,
- c) az OTSz 18. mellékletében foglalt táblázatban előírt időszakonként, valamint
- d) a villámvédelem vagy az építmény átalakítását, bővítését és a vonatkozó műszaki követelményben foglalt különleges eseményt követően

kell elvégezni.

XXVII. Záró rendelkezések

Jelen intézkedés aláírása napján lép hatályba, mellyel egyidejűleg a Belügyminisztérium Oktatási, Képzési és Tudományszervezési Főigazgatóság 29130/5/2014. számú intézkedéssel kiadott Tűzvédelmi szabályzata hatályát veszti.

Mellékletek jegyzéke

1. Melléklet: Kiürítés számítás
2. Melléklet: A tűzvédelmi iratok listája
3. Melléklet: Üzemeltetési napló tűzoltó készülékekhez
4. Melléklet: Üzemeltetési napló elektromos árammal működő kiürítési irányjelzőkhöz

Nagykovácsi, 2016. február „11”.



Dr. Dános Valér ny. r. vezérőrnagy



KIÜRÍTÉS SZÁMÍTÁS

KSZF irodaépület földszint 009-010. sz. oktatóteremre

A tűzvédelmi szabályzat készítéséről 30/1996. (XII. 6.) BM rendelet módosítása előírja, hogy a szabályzatnak tartalmaznia kell a tevékenység helyszínét képező, és 50 főnél nagyobb befogadóképességű helyiséget tartalmazó önálló rendeltetési egység, vagy rendeltetési egységen belüli helyiségcsoport, (építményrész) esetében – a kiürítési számítással vagy azzal egyenértékű módon igazolt – megengedett maximális befogadó képességet.

Amennyiben van ilyen helyiség, a szabályzatnak tartalmaznia kell a megengedett maximális befogadóképességnek megfelelő helyiséghasználat módját és felelősét.

A két terem egybenytás utáni befogadó képessége meghaladja az 50 főt, így a kiürítés számítás elvégzése kötelező.

A kiürítés számítást a létesítéskor hatályos jogszabályok alapján kell elvégezni.

A helyiség adatai:

Az oktató terem mélysége 5,5 m, szélességük 8,87 m, így a helyiségen belüli legnagyobb távolság a helyiségek közepén levő ajtóig 7,0 m. A két kivezető ajtó szélessége egyformán 1,0 m.

A kiürítés II. szakaszát az összesen 21 m hosszú folyosón és előtéren keresztül a szabadba számoltuk. Az útvonalon a legkeskenyebb ajtó 1,5 m széles.

A számítás

Az építmény kiürítésének szakaszai

- a) az első szakasz, mely a veszélyeztetett helyiség kiürítése, és
- b) a második szakasz, mely a veszélyeztetett építmény kiürítése.

Az első és a második szakasz kiürítésének időtartama nem haladhatja meg a megengedett időtartamot.

A kiürítés megengedett időtartama az adott esetben: első szakasz 2,0 perc, második szakasz 8,0 perc.

Haladási sebesség vízszintesen 30 m/min.

Számításba vett személyek száma kb. 1,5 m²/fő.

A kiürítés első szakaszának számítása

A kiürítés első szakaszának időtartamát az útszakaszok hossza és az ajtók átbocsátó képessége alapján, a létesítmény helyiségeire kell meghatározni.

Az ajtók átbocsátó képességének meghatározásánál a szabad nyílásszélességet (tokbelső méretet) kell figyelembe venni.

A kiürítés időtartama az útszakaszok hossza alapján

$$t_{1a} = \sum_{i=1}^n \frac{S_{i1}}{V_i} \leq t_{1meg} = \frac{7,0}{30} = 0,23 \text{ min} \leq 2,0 \text{ min}$$

ahol:

t_{1a} a legkedvezőtlenebb útvonalból és a haladási sebességből meghatározott idő percben (min)

S_{i1} a fenti útvonal az egyes útszakaszok hossza egyenes útvonalon mérve méterben (m)

v_i az egyes útszakaszokhoz tartozó haladási sebességek (m/min),

t_{1meg} a kiürítés első szakaszára megengedett időtartam

A kiürítés időtartama az ajtó átbocsátó képessége alapján

$$t_{1b} = \frac{N_1}{kx_1} \leq t_{1meg} = \frac{80}{41,7 \times 1,0} = \frac{80}{41,7} = 1,92 \leq 2,0 \text{ min}$$

ahol:

t_{1b} a helyiségnek vagy a kijárhoz tartozó helyiségrész kiürítési időtartama az ajtók átbocsátó képessége alapján percben (min),

N_1 a kijáratonként eltávolítandó személyek száma,

k a kijáratok átbocsátó képessége: 41,7 fő/m/min,

x_1 az N_1 -hez tartozó kijárat szélessége, méterben (m).

A kiürítés második szakaszának számítása

A kiürítés második szakaszának időtartamát a menekülési útvonalak hossza, a lépcsők, a szabadba ajtók átbocsátó képessége alapján kell meghatározni az építményre.

Kiürítés a szabadba

A kiürítés időtartama az útvonalak hossza alapján

$$t_{2a} = t_{1ma} + \sum_{i=1}^n \frac{S_{i2}}{v_i} \leq t_{2meg} = 1,92 + \frac{21}{30} = 1,92 + 0,7 = 2,62 \text{ min} \leq 8,0 \text{ min}$$

ahol:

t_{2a} az ellenőrzött építmény kiürítési időtartama a kijárattól legtávolabb lévő helyiség útvonalhossza alapján,

t_{1ma} a kiürítés első szakaszában számított kiürítési időtartamok közül a legnagyobb, percben (min),

S_{i2} annak a helyiségnek a legtávolabbi kijáratától a szabadba vezető kijáratig vett útvonalainak együttes hossza az úttengelyen mérve, amely a t_{1ma} -val együttesen a legnagyobb t_{2a} értéket adja,

v_i a számításba vett útvonalon a haladási sebességek,

t_{2meg} a kiürítés második szakaszára megengedett időtartam percben (min)

A kiürítés időtartama a szabadba vezető ajtók átbecsátóképessége alapján

$$t_{2c} = t_{y2} + \frac{N_3}{kx_3} \leq t = 1,92 + \frac{80}{1,5 \times 41,7} = 1,92 + \frac{80}{62,6} = 1,92 + 1,28 = 3,2 \text{ min} \leq 8,0 \text{ min}$$

ahol:

t_{2c} az ellenőrzött építmény kiürítési időtartama a szabadba vezető ajtók, kijáratok átbecsátóképessége alapján, min,

t_{y2} a szabadba vezető ajtó eléréséhez szükséges idő, a tűzszakasz helyiségei közül – a kiürítésnél számításba vett – a szabadba vezető ajtóhoz legközelebb eső helyiség ajtajától mérve, min,

N_3 az ellenőrzött tűzszakaszból, az építményből az adott kijáraton eltávolítandó személyek száma, fő,

k a szabadba vezető ajtók átbecsátóképessége,

x_3 a szabadba vezető kijárat szabad nyílás-szélessége, méterben (m).

A helyiség megengedett maximális befogadó képességét a kiürítési útvonal szélessége határozza meg, ez 80 fő.

A főigazgató által a helyiség használatában érintett személy felelős azért, hogy a megengedettnél több fő egyidejűleg ne tartózkodhasson a helyiségben, továbbá, hogy a székek, asztalok elrendezése lehetővé tegye a benntartózkodók biztonságos kimenekülését.

2. melléklet a 2.../2016. (22:11) főigazgatói intézkedéshez

1. Tűzvédelmi iratok listája

A tűzvédelemmel kapcsolatos iratokat a tűzvédelmi iratgyűjtőben hozzáférhető helyen kell elhelyezni.

A tűzvédelmi iratgyűjtő a következő iratokat tartalmazza:

Irat, dokumentum	Megőrzés
Tűzvédelmi Szabályzat Tűzoltó készülékek nyilvántartási naplója	A hatályos nem selejtezhető
Egyéb tűzvédelmi ellenőrzés, felülvizsgálat, karbantartás irata - Biztonsági és irányfény világítás ellenőrzési naplója - Biztonsági jelek ellenőrzési naplója - Tűzjelző berendezés ellenőrzési naplója	A felvételt követő év december 31-ig Az utolsó bejegyzést követően 5 év
Tűzvédelmi oktatást igazoló irat	Az oktatást követő év december 31-ig
A KSZF területeket befogadó épület, helyiségcsoport alaprajza (Lehetőség szerint a létesítmény helyszínrajza)	Az aktuális nem selejtezhető
A tűzvédelmi hatóság által kiadott eltérési engedély	A hatályos nem selejtezhető
A tűzvédelmi hatósági ellenőrzés során felvett jegyzőkönyv (feljegyzés) és az ehhez kapcsolódó hatósági iratok	A felvételt követő 5. év december 31-ig
A KSZF által tartott tűzvédelmi szemle során készített feljegyzés és az ehhez kapcsolódó belső iratok	A felvételt követő 5. év december 31-ig
Villamos berendezések tűzvédelmi felülvizsgálati iratai (Hiányosság esetén a javítást igazoló iratokkal együtt)	Az aktuális nem selejtezhető
Villámvédelmi berendezések tűzvédelmi felülvizsgálati iratai (Hiányosság esetén a javítást igazoló iratokkal együtt)	Az aktuális nem selejtezhető

Sor- szám	Készenléti hely	Típus	Gyári szám	Gyártási év	Közép v. teljesk. karbant. időpont	Alapkarbantartás időpontja								Megjegyzés, Javítás
						Üzemeltetői ellenőrzés időpontja								
						2015.	2016.	2017.	2018.	2019.				
						I. II. III. IV	I. II. III. IV	I. II. III. IV	I. II. III. IV	I. II. III. IV	I. II. III. IV			
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
aláírás														

TŰZVÉDELMI ÜZEMELTETÉSI NAPLÓ TŰZOLTÓ KÉSZÜLÉKHEZ

A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente üzemeltetői ellenőrzés keretében ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék

- a) az előírt készenléti helyen van-e,
- b) rögzítése biztonságos-e,
- c) látható-e,
- d) magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,
- e) használata nem ütközik-e akadályba,
- f) valamennyi nyomásmérő vagy jelző műszerének jelzése a működési zónában található-e,
- g) hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,
- h) fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e,
- i) karbantartása esedékes-e,
- j) készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e és
- k) állapota kifogástalan, üzemszerű-e.

Az üzemeltetői ellenőrzést végző személynek rendelkeznie kell az ellenőrzés megfelelő végrehajtásához szükséges ismeretekkel és az üzemeltető által kiállított, erre vonatkozó írásbeli meghatalmazással.

A készenlétben tartó neve, címe:

TŰZVÉDELMI ÜZEMELTETÉSI NAPLÓ

az elektromos áramforrásról működő menekülési útvonaljelzések havi ellenőrzésének dokumentálásához

Jogsabályi előírás:

az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet (a továbbiakban: OTSz).

Az OTSz egy csoportba sorolja a biztonsági világítást, biztonsági jelzéseket és a menekülési útirányt jelző rendszert.

Ezeknél a biztonságot szolgáló eszközöknél, berendezéseknél az üzemeltetői ellenőrzést havonta, az időszakos felülvizsgálatot és a karbantartást évente kell elvégezni.

Az éves ellenőrzésnél, karbantartásnál vizsgálni kell, hogy az eszköz a meghatározott ideig üzemképes-e.

Az üzemeltetői ellenőrzést végző személynek rendelkeznie kell az ellenőrzés megfelelő végrehajtásához szükséges ismeretekkel és az üzemeltető által kiállított, erre vonatkozó írásbeli meghatalmazással.

A készenlétben tartó neve :

címe:

A világítótestek nyilvántartása

Sorszám	A világítótest helye
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	
22.	
23.	
24.	
25.	
26.	
27.	
28.	
29.	
30.	

