	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.


## 9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás

a GYSEV Zrt.

### Tűzvédelmi Szabályzata

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

## 9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás

### a GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzatáról

A GYSEV Zrt. tűzvédelemmel összefüggő feladatait a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény, valamint a tűzvédelmi szabályzat készítéséről szóló 30/1996.(XII.6.) BM. rendeletben foglaltak alapján a következők szerint határozom meg.

#### I.

##### Az utasítás célja

Az utasítás célja a GYSEV Zrt. tevékenységeinek tűzvédelmi szempontból történő szabályozása és az ehhez tartozó munkáltatói és munkavállalói feladatok, köteleességek és felelőségek meghatározása. A szabályozás egyértelmű útmutatót kíván adni a tűzvédelem társaságon belüli kezelésére, a létesítmények egyedi Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatának elkészítéséhez a törvényi előírások és a helyi sajátosságok figyelembevételével.

A jelen Tűzvédelmi Szabályzat (a továbbiakban: Szabályzat) az érvényben lévő 54/2014 (XII.5.) BM rendelettel, az Országos Tűzvédelmi Szabályzattal (a továbbiakban OTSZ) együtt érvényes.

#### II.

##### Az utasítás hatálya és a felelősség meghatározása

###### 2.1. Az utasítás szervezeti és személyi hatálya


Jelen utasítás hatálya kiterjed a GYSEV Zrt. Magyar Üzem valamennyi szervezeti egységére és munkavállalójára.

Az utasítás hatálya alá tartoznak a GYSEV Zrt. Magyar Üzem területén engedélyezett tevékenységet végző személyek, a vasúti pályahálózatot hálózat-hozzáférési szerződés alapján használó más vállalkozó vasúti társaságok az erre vonatkozó szerződés, vagy megállapodás szerint.

###### 2.2. Az utasítás területi hatálya

Jelen utasítás hatálya alá tartoznak a GYSEV Zrt. Magyar Üzem tulajdonában, kezelésében, illetve használatában lévő területek, létesítmények, eszközök és GYSEV Zrt. által kiszolgált országos pályahálózat, valamint saját célú vasúti pályahálózat.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 2/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

### 2.3. Vezetők felelőssége

A GYSEV Zrt. Vezérigazgatója felelős az utasítás alkalmazási feltételeinek megteremtéséért, biztosításáért. A vezetők szervezeti kereteiken belül felelősek az utasítás előírásainak betartásáért és betartatásáért, a szervezeti egységek és a munkavállalók felkészítéséért, az előírt dokumentációk elkészítéséért, naprakészen tartásáért, a szükséges adatok és információk időbeni biztosításáért, az utasításban foglaltak végrehajtásának ellenőrzéséért.

### 2.4. Az utasítás karbantartása

Az utasítás karbantartásáért a GYSEV Zrt. Biztonság Szervezet katasztrófavédelmi kiemelt szakértője felelős.


Az értesítési rendben és más utasításokban meghatározott értesítési, jelentési, tájékoztatási kötelezettség teljesítéséhez szükséges értesítési telefonszámok, e-mail címek, faxszámok nyilvántartásáért, naprakészen tartásáért annak a GYSEV Zrt. szervezetének az első számú vezetője a felelős, akinek feladatkörébe az értesítés, jelentés, tájékoztatás tartozik.

## III.

### Értelmező rendelkezések


- **Alaprendeltetés:** a kockázati egységek rendeltetés szerinti elkülönítéséhez és az ettől függő tűzvédelmi követelmények megállapításához szükséges, a kockázati egység, valamint a kockázati egységen belül önálló rendeltetési egységek jellemző, elsődleges használati célját kifejező besorolás, amely lehet
  - ipari-mezőgazdasági alaprendeltetés: ipari, mezőgazdasági rendeltetésű önálló rendeltetési egységet tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése,
  - közösségi alaprendeltetés: közösségi rendeltetésű önálló rendeltetési egységet tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése,
  - lakó alaprendeltetés: lakást, szálláshelynek nem minősülő üdülőegységet és ehhez tartozó rendeltetésű helyiségeket tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése,
  - tárolási alaprendeltetés: tárolási rendeltetésű önálló rendeltetési egységet tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése,
  - vegyes alaprendeltetés: eltérő alaprendeltetésű önálló rendeltetési egységeket tartalmazó kockázati egység alaprendeltetése,
- **beépített tűzjelző berendezés:** az építményben vagy szabadtéren elhelyezett, helyhez kötött, a tűz kifejlődésének korai szakaszában észlelést, jelzést és megfelelő tűzvédelmi intézkedést önműködően végző berendezés,
- **beépített tűzoltó berendezés:** az építményben vagy szabadtéren elhelyezett, helyhez kötött, a tűz oltására, a beavatkozás könnyítésére, a tűz terjedésének megakadályozására, a tűzkár csökkentésére alkalmazott, tűzoltó vízforrásnak nem minősülő, önműködő vagy kézi indítású vagy mindkét módon indítható berendezés,
- **beépített tűzvédelmi berendezés:** a tűz észlelésére, jelzésére, oltására, a tűzterjedés gátlására, valamint a tüzeset során keletkező hőnek, füstnek és égésgázoknak az elvezetésére kialakított, helyhez kötött berendezés,

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 3/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.


- **biztonsági jel:** meghatározott mértani forma, szín és képjel (piktogram) kombinációjával létrehozott, rögzített elhelyezésű jel, amely a menekülést segíti, veszélyre figyelmeztet, tevékenységet, magatartást tilt, valamint a tűzjelzéshez és oltáshoz szükséges berendezések, eszközök helyét jelöli,
- **ciklusidő:** két egymást követő ellenőrzés, felülvizsgálat vagy karbantartás között eltelt idő megengedett maximuma,
- **elhelyezési magasság:** a biztonsági jelek és a menekülési útirányt jelző elemek számára szolgáló telepítési hely, amely lehet
  - a) alacsony elhelyezési magasság: a padlószinten vagy a jelek, elemek alsó éle a padlószint felett legfeljebb 0,4 méter magasságban van,
  - b) középmagas elhelyezési magasság: az alacsony és a magas elhelyezési magasság között, a padlósíktól mérve a jelek, elemek alsó éle 1,5–1,8 méter magasságban van,
  - c) magas elhelyezési magasság: a jelek, elemek alsó éle a padló felett legalább 1,8 m, de legfeljebb 3 m magasságban van,
- **emberi tartózkodásra szolgáló helyiség, tér:** olyan helyiség, tér, ahol a tervezett rendeltetésből adódóan legalább 30 percen keresztül folyamatos vagy olyan 30 percet el nem érő időtartamú emberi tartózkodással lehet számolni, amelyek összege bármely 4 órás intervallumon belül eléri a 2 órát,
- **felülvizsgálat:** a jogosult személy által végzett mindazon intézkedések, tevékenységek összessége, amelyek célja az érintett műszaki megoldás működőképességéről, hatékonyságáról, az üzemeltetői ellenőrzés, a karbantartás és a javítás megtörténtéről való meggyőződés, valamint ezek írásban történő dokumentálása,
- **füstkötély:** a szomszédos füstszakaszokat egymástól elválasztó építményszerkezet vagy berendezés, ami a füst oldalirányú terjedését korlátozza,
- **füstszakasz:** a helyiség vagy annak része, amelynek kialakítása korlátozza a füst áterjedését a szomszédos füstszakaszba,
- **hő és füst elleni védelem eszközeinek kézi működtetése:** a természetes hő- és füstelvezető, valamint légpótló szerkezetek nyitása, a túlnyomásos füstmentesítés be- és kikapcsolása, a gépi füstelvezetés és a gépi légpótlás rendszerének tüzeseti és normál üzemi állapotba kapcsolása, ami kézzel vagy kézi távműködtetéssel valósul meg,
- **hő és füst elleni védelem:** a tűz esetén fejlődő hő és füst terjedését korlátozó, az elvezetését és a füstmentesítést biztosító megoldások összessége,
- **jogosult személy:** az üzemeltető által megbízott vagy az üzemeltető által kijelölt, a szükséges szakképesítéssel és ismeretekkel, eszközökkel, tapasztalattal, jogosultsággal rendelkező személy, aki végrehajtja az időszakos felülvizsgálatot, a karbantartást, elvégzi a javítást,
- **karbantartás:** mindazon intézkedések, tevékenységek összessége, amelyek célja az érintett műszaki megoldás működőképességének, hatékonyságának biztosítása, meghibásodásának megelőzése, valamint ezek dokumentálása,
- **kijárat szint:** az az építményszint, amelyen a benntartózkodó személyek a menekülés során elhagyják az épületet, speciális építményt és a csatlakozó terepszintre távoznak,

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 4/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.


- **kiürítés:** az épületben, speciális építményben tartózkodó személyek eltávozása, eltávolítása tűz esetén, ami magába foglalja a menekülést és a mentést,
- **kockázati egység:** az építmény vagy annak tűzterjedésgátlás szempontjából körülhatárolt része, amelyen belül a kockázati osztályt meghatározó körülményeket a tervezés során azonos mértékben és módon veszik figyelembe,
- **kockázati osztály:** a tűz esetén a veszélyeztetettséget, a bekövetkező kár, veszteség súlyosságát, a tűz következtében fellépő további veszélyek mértékét kifejező besorolás,
- **közösségi rendeltetés:** lakónak, iparinak, mezőgazdaságinak, tárolásnak nem minősülő rendeltetés,
- **lépcsőház:** szintkülönbség áthidalására szolgáló, építményszerkezettel minden irányból körbevett, lépcsőt tartalmazó közlekedő helyiség,
- **létesítés:** tervezés, telepítés, használatbavétel és elfogadás folyamatsora,
- **létesítmény:** az egy telken álló építmények és szabadterek összessége,
- **létfontosságú rendszerelem:** a vonatkozó jogszabály alapján kijelölt létesítmény, építmény, építményrész,
- **menekülési jel:** olyan biztonsági jel, amely a menekülésre szolgáló kijárat, vészkiárat helyét és az építményben, épületen belül vagy a szabadtéren – a közlekedési (kijárat) úton – annak irányát mutatja,
- **menekülési útirány-jelző rendszer:** olyan rendszer, amely szembetűnő és félreérthetetlen információt és megfelelő vizuális utasítást biztosít a bent tartózkodók számára a terület elhagyásához vészhelyzet esetén a kijelölt menekülési útvonalon azáltal, hogy egyértelműen elrendezett vizuális eszközöket, jeleket és megjelöléseket alkalmaz,
- **menekülési útvonal:** a menekülő személyek által igénybe vett közlekedési útvonal, amely kialakításával tűz esetén a kiürítés második szakaszában – tömegtartózkodásra szolgáló helyiség esetén a helyiség kiürítésére szolgáló nyílászárót követő útvonalon – biztosítja a menekülő személyek biztonságát a meneküléshez szükséges időtartamig,
- **mértékadó kockázati osztály:** az építmény, az önálló épületrész egészére vonatkozó besorolás, amely megegyezik a kockázati egységek kockázati osztályai közül a legszigorúbbal,
- **mértékadó tűzszakasz:** a létesítmény legnagyobb oltóvízigényű tűzszakasza,
- **nem éghető anyag:** szervesetlen vagy alacsony szervesanyag-tartalmú anyag, amelynek gyulladási hőmérséklete a vonatkozó műszaki eljárásban a meghatározási hőmérséklethez nem állapítható meg, valamint az A1 és A2 tűzvédelmi osztályba sorolt építőanyag,
- **norma szerinti villámvédelem:** az MSZ EN 62305 szabvány szerint kialakított villámvédelmi rendszer,
- **ponyvaszerkezetű építmény:** olyan építmény, amelynek az időjárás hatásokat elleni védelemre szolgáló héjazat anyaga természetes vagy mesterséges szálakból szövésű vagy a szövést helyettesítő egyéb technológiával készült, felületi terhek hordására képes, külső térelhatároló szerkezetként részben vagy egészben elválasztott teret alkot, és ezzel a használat feltételeit biztosítja,

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 5/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- **szabadba vezető kijárat:** az építmény külső térelhatároló szerkezetén elhelyezett kijárat, amelyen keresztül a menekülő személyek az építményt elhagyják a biztonságos térbe menekülés során,
- **szabadtéri tárolóterület:** anyagok, termékek, tárgyak tárolására és igény szerint azok időjárás elleni védelmére szolgáló, épületen kívüli terület; nem minősül szabadtéri tárolóterületnek a gépjárműparkoló, a gépjármű telken való elhelyezése és az épület tetőfödémén kialakított tárolóterület,
- **tűzgátló nyílászáró:** a tűzgátló ajtó, ablak, kapu, függönykapu, redőnykapu, zsalu és a technológiai szállítópálya átvezető nyílását lezáró tűzgátló lezárás, amely csukott állapotban a tűz áttérjedését meghatározott ideig meggátolja,
- **tűzgátló réskitöltő-réslezáró rendszer:** térelhatároló építményszerkezeteken átvezetett légtechnikai és egyéb technológiai vezetékek, kábelek, vezetékrendszerek áttörési hézagainak tűzgátló lezárását meghatározott ideig biztosító szerkezetek, műszaki megoldások, termékek,
- **tűzoltási felvonulási terület:** e rendeletben meghatározott, az építmények tűzoltására, mentésre szolgáló, a homlokzat előtt létesített, megfelelő teherbírású, szilárd burkolatú terület, amely a beavatkozáshoz szükséges tűzoltás technikai eszközök és a tűzoltóegységek rendeltetésszerű működésének feltételeit biztosítja,
- **tűzoltási felvonulási út:** a tűzoltási felvonulási terület megközelítésére szolgáló, megfelelő teherbírású, szilárd burkolatú, a tűzoltógépjárművek közlekedésére alkalmas út,
- **tűzoltó készülék karbantartó szervezet:** karbantartó személyt alkalmazó, tűzoltó készülék karbantartását végző, karbantartó műhelyt fenntartó vállalkozás,
- **tűzoltó készülék készenlétben tartó:** az a személy vagy szervezet, amely jogszabály által tűzoltó készülék készenlétben tartására kötelezett,
- **tűzoltó készülék karbantartó szervezet OKF azonosító jele:** egyedileg sorszámozott, a karbantartó szervezet műhelyét azonosító, hamisítás elleni védelemmel ellátott (hologramos) matrica, melyet a karbantartó szervezetek a Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság által kijelölt forgalmazótól vásárolhatnak meg,
- **tűzoltó készülék felülvizsgáló:** karbantartó személyt alkalmazó, tűzoltó készülék karbantartását végző vállalkozás, mely karbantartó műhelyt nem tart fenn, és amelynek OKF azonosító jelét karbantartó szervezet biztosítja,
- **tűzoltósági kulcsszéf:** a beépített tűzjelző berendezés részegysége, amely biztosítja a tűzoltósági beavatkozás során az épületbe és annak helyiségeibe történő akadálytalan bejutást,
- **tűzszakasz:** az épület, a speciális építmény, a szabadtéri tárolóterület meghatározott része, amelyet a szomszédos építmény- és térrésztől tűzterjedés ellen védetten alakítanak ki,
- **tűztávolság:** a külön tűzszakaszba tartozó szomszédos építmények, szomszédos szabadtéri tárolási egységek, szomszédos építmény és szabadtéri tárolási egység között megengedett legkisebb, vízszintesen mért távolság,
- **tűzterjedés elleni védelem:** olyan megoldások összessége, amelyek folytonos alkalmazásával a tűz áttérjedése a védett építményre, építményrészre, szabadtéri

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 6/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

tárolási egységre meggátolható; módszerei: tűztávolság, tűzgátló építményszerkezet, beépített tűzterjedésgátló berendezés, egyéb, a tűzterjedési vagy tűzállósági határértéket biztosító kialakítás,

- **tűzvédelmi műszaki megfelelési kézikönyv:** olyan tűzvédelmi dokumentáció, amely az építmény építését, átalakítását, bővítését követően a megvalósult tűzvédelmi adatokat, továbbá a használati feltételeket tartalmazza, amelyekkel az építmény tűzvédelmi szempontból biztonságosan üzemeltethető,
- **tűzvédelmi osztály:** az építőanyagok és építményszerkezetek tűzzel szembeni viselkedésére jellemző kategória, amit a vonatkozó műszaki követelmények szerinti vizsgálat alapján állapítanak meg,
- **tűzvédelmi üzemeltetési napló:** tűzvédelmi műszaki megoldások ellenőrzésének, felülvizsgálatának, karbantartásának igazolására szolgáló dokumentum,
- **tűzveszélyességi osztály:** az anyagra, keverékre vonatkozó besorolás, amely az anyag, keverék fizikai, kémiai tulajdonságát alapul véve, tűzvédelmi szempontból a viselkedését, veszélyességét jellemzi,
- **tűzveszélyes tevékenység:** az a tevékenység, amely a környezetében lévő éghető anyag gyulladási hőmérsékletét, lobbanáspontját meghaladó hőmérséklettel, vagy nyílt lánggal, továbbá gyújtóforrásként számításba vehető izzással, parázslással, szikrázással jár,
- **üzemeltető:** a létesítmény, épület vagy épületrész üzemeltetését ellátó, az üzemeltetés során a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 18. §-ában meghatározott követelmények biztosításáért felelős személy vagy szervezet,
- **üzemeltetői ellenőrzés:** az üzemeltetői ellenőrzést végző személy vagy az üzemeltető által írásban megbízott jogi személy által végzett, az érintett műszaki megoldás működőképességéről való, jellemzően szemrevételezéses meggyőződés és annak írásban történő dokumentálása,
- **üzemeltetői ellenőrzést végző személy:** az üzemeltető által megbízott vagy kijelölt személy, aki végrehajtja az üzemeltetői ellenőrzést,

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

#### IV.

### A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT LEÍRÁSA

#### 4.1. A GYSEV Zrt. tűzvédelmi szervezetének felépítése

A GYSEV Zrt. tűzvédelmi szervezetét a GYSEV Zrt. Vezérigazgatója, a Biztonsági Vezető, a Katasztrófavédelmi kiemelt szakértő és a megfelelő tűzvédelmi képesítéssel rendelkező tűzvédelmi feladatokkal megbízott munkavállalói alkotják.

#### 4.2. A tűzvédelmi szabályok és előírások érvényesítésében közreműködők feladatai:

##### 4.2.1. A GYSEV Zrt. Vezérigazgatójának tűzvédelmi jog- és feladatköre


A GYSEV Zrt. tűzvédelmi tevékenységének felsőszintű központi irányítását a Vezérigazgató látja el a tűzvédelmi jogszabályok alapján, melynek keretében:

- Felelős a GYSEV Zrt. tűzvédelméért, a megelőző tűzvédelmi rendelkezések maradéktalan végrehajtásáért, a tűzvédelmi határozatok érvényre juttatásáért, a Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáért és az abban elrendeltek megtartásáért.
- Létrehozza a vasút tűzvédelmi munkaszervezetét, és azon belül meghatározza az alapvető létszámnormákat.
- Meghatározza a tűzvédelmi szervezet működési elveit és a vasút gazdálkodása útján biztosítja a hatékony működés szervezeti, anyagi, műszaki, személyi, tárgyi feltételeit.
- A Vezérigazgatói Kabinetten keresztül irányítja és ellenőrzi a Társaság tűzvédelmi tevékenységét.
- Szabályozza a tűzvédelmi oktatás, képzés, tovább-képzés elveit.
- Kiadja a GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzatát.
- A Vezérigazgatói Kabinetten keresztül gyakorolja a jogszabályokban a gazdálkodó szervezet vezetőjére háruló tűzvédelmi ellenőrzéseket.
- Gondoskodik a jogszabályokban és a kötelezően alkalmazandó szabványokban meghatározott tűzvédelmi követelmények érvényesítéséről, valamint a tevékenységi körökkel kapcsolatos veszélyhelyzetek megelőzésének és elhárításának feltételeiről.
- Megkötöti a hatáskörébe eső tűzvédelmi szolgáltatási szerződéseket.

##### 4.2.2. A GYSEV Zrt. Biztonsági Vezetőjének tűzvédelmi feladatai

- A GYSEV Zrt. tűzvédelmi munkaszervezet kialakítása.
- Tűzvédelmi feladatait a Biztonság szervezet közreműködésével látja el.
- A GYSEV Zrt. tűzvédelmi munkaszervezetének felügyelete.
- A GYSEV Zrt. tűzbiztonságát, tűzmelegelőzési tevékenységét évente értékeli.
- Szükség esetén szigorító tűzvédelmi intézkedések, állásfoglalások, körlevelek, stb. kiadása, végrehajtásának a tűzvédelmi szervezet útján való rendszeres ellenőrzése.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 8/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Hatóságoknál tűzvédelmi kérdésekben képviseli vagy képviselteti a GYSEV Zrt. érdekeit.
- A GYSEV Zrt. tűzvédelmi munkaszervezetének a közreműködésével ellenőrzi a jogszabályokban és a kötelezően alkalmazandó szabványokban meghatározott tűzvédelmi követelmények betartását, betartatását.
- Kezdeményezi együttműködési megállapodások megkötését.

#### 4.2.3. A katasztrófavédelmi kiemelt szakértő tűzvédelmi feladatai

- A GYSEV Zrt. tűzvédelmét irányító, tűzvédelmi szabályozási feladatok szakszerű, jogszabályoknak megfelelő előkészítése, jóváhagyásra történő előterjesztése.
- A GYSEV Zrt. tűzvédelmi munkaszervezet kialakítása, felügyelete.
- A GYSEV Zrt. tűzvédelmi munkaszervezetének a közreműködésével ellenőrzi a jogszabályokban és a kötelezően alkalmazandó szabványokban meghatározott tűzvédelmi követelmények betartását, betartatását.
- Kezdeményezi együttműködési megállapodások megkötését.
- A tűzvédelmi szakmai munka elvi irányítása, szakmai követelményrendszerek meghatározása.
- Tűzvédelmi irányítási és információs rendszer kialakítása, működtetése.
- GYSEV Zrt. érdekeinek képviselése a hatóságok, államigazgatási szervek, más gazdasági társaságok, valamint társadalmi szervezetek felé.
- Munkahelyi tűzbiztonság rendszeres értékelése, intézkedések kezdeményezése a nem elfogadható kockázatok csökkentésére, GYSEV Zrt. szervezetek tájékoztatása.
- Súlyos, tűz- és robbanás veszéllyel járó tűzvédelmi szabálytalanság esetén a tevékenység azonnali felfüggesztése és a munkavállaló munkától való eltiltásának kezdeményezése.
- Beruházások, fejlesztések tűzvédelmi hatásvizsgálata, a létesítéshez kapcsolódó, és az üzembe helyezést megelőző tűzvédelmi vizsgálatok.
- Szakértői támogatás az üzletágak felé a biztonságos munkavégzés feltételeinek a megteremtéséhez, tervezéséhez, vevői igények megfogalmazásához.
- Javaslattétel a Biztonsági Vezető felé szigorító tűzvédelmi intézkedések, állásfoglalások, körlevelek, stb. kiadására, végrehajtásuk tűzvédelmi munkaszervezet útján való rendszeres ellenőrzésére.
- Felügyeli a GYSEV Zrt. tűzvédelmi munkaszervezetének tevékenységét, jóváhagyja a tűzvédelmi előadók által felterjesztett, hatáskörébe utalt dokumentumokat.
- Szabályozza a GYSEV Zrt. területén tartandó rendszeres tűzvédelmi ellenőrzési tevékenységet.
- Figyelemmel kíséri, rendszeresen elemzi a GYSEV Zrt. tűzvédelmi helyzetét, az ellenőrzési tapasztalatokat, a tűzkár statisztikáját. Rendszeresen beszámolót készít, szükség esetén javaslatot tesz a tűzvédelem fejlesztésére.
- Nyilvántartja, és rendszeresen értékeli a GYSEV Zrt. területén keletkezett tüzeseteket, intézkedéseket kezdeményez a tűzbiztonsági helyzet javítása érdekében. Adatszolgáltatást végez a Vezérigazgató részére.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 9/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Vezeti a GYSEV Zrt. területén bekövetkezett tüzesetek vizsgálatát, dokumentálását az érintettek bevonásával.
- Rendszeresen beszámol a felügyelete alá tartozó terület tűzvédelmi helyzetéről a Biztonság vezetője felé.
- Éves munkaterv alapján tűzvédelmi ellenőrzéseket végez a jogszabályok és eljárási utasítások betartása érdekében, értékeli a munkahelyi tűzbiztonság helyzetét a szolgálati vezetőség területén. Kezdeményezi a nem elfogadható tűzbiztonsági kockázatok csökkentését.
- Elkészíti a tűzvédelmi oktatási anyagokat.
- Tűzvédelmi oktatásokat tart.
- Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyezése.
- Intézkedik a tűzvédelmi hatóság által megállapított hiányosságok megszüntetésére.
- Az üzemeltetés körében történt lényeges változás bejelentése — annak megkezdése előtt 15 nappal — az első fokú tűzvédelmi hatóság felé.
- Minden tüzesetet, kárértékére való tekintet nélkül -még az eloltott, illetve önmagától megszűnt tüzeseteket is- minden esetben jelenti a területileg illetékes Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek, illetve a Biztonság vezetőnek.
- Biztosítja a területén történő beruházások, létesítések, fejlesztések tervdokumentációinak társasági tűzvédelmi szakmai véleményezését.
- Figyelemmel kíséri, és adott esetben kezdeményezi az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatósággal és a területileg illetékes Katasztrófavédelmi Igazgatóságokkal kötött együttműködési megállapodások betartását, illetve módosítását.
- A tűzvédelmi munka továbbfejlesztése érdekében gondoskodik a tűzvédelmi szervezet tagjainak rendszeres továbbképzéséről.

#### 4.2.4. Megfelelő tűzvédelmi képesítéssel rendelkező tűzvédelmi feladatokkal megbízott munkatársak feladatai

- GYSEV Zrt. érdekeinek képviselője a hatóságok, államigazgatási szervek, más gazdasági társaságok, valamint társadalmi szervezetek felé.
- Szakértői támogatás az üzletágak felé a biztonságos munkavégzés feltételeinek a megteremtéséhez, tervezéséhez, vevői igények megfogalmazásához.
- Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatok készítése.
- Éves munkaterv alapján tűzvédelmi ellenőrzéseket végez a jogszabályok és eljárási utasítások betartása érdekében, értékeli a munkahelyi tűzbiztonság helyzetét a szolgálati vezetőség területén. Kezdeményezi a nem elfogadható tűzbiztonsági kockázatok csökkentését.
- Súlyos, tűz- és robbanás veszéllyel járó tűzvédelmi szabálytalanság esetén a tevékenység azonnali felfüggesztése és a munkavállaló munkától való eltiltásának kezdeményezése.
- Tűzvédelmi oktatásokat tart.
- Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyezése.
- Intézkedik a tűzvédelmi hatóság által megállapított hiányosságok megszüntetésére.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 10/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Az üzemeltetés körében történt lényeges változás bejelentése — annak megkezdése előtt 15 nappal — az első fokú tűzvédelmi hatóság felé.
- Minden tüzesetet, kárértékére való tekintet nélkül -még az eloltott, illetve önmagától megszűnt tüzeseteket is- minden esetben jelenti a területileg illetékes Katasztrófavédelmi Kirendeltségnek, illetve a Biztonság vezetőnek.
- Biztosítja a területén történő beruházások, létesítések, fejlesztések tervdokumentációinak társasági tűzvédelmi szakmai véleményezését.
- Rendszeresen beszámol a felügyelete alá tartozó terület tűzvédelmi helyzetéről a katasztrófavédelmi kiemelt szakértője felé.

#### 4.2.5. GYSEV Zrt. üzletágak tűzvédelmi feladatai

- A tűzvédelmet érintő jogszabályok, nemzeti szabványok és belső utasítások, MÁV szabványok szerinti működtetés, a használatra vonatkozó tűzvédelmi szabályok betartása, betartatása, ellenőrzése, nyilvántartások vezetése.
- A munkavállalók tűzvédelmi oktatási feltételeinek biztosítása.
- Rendszeres szakmai oktatásra nem kötelezett munkavállalók időszakos és újfelveteles oktatásának a biztosítása.
- Munkavállalók foglalkoztatásával kapcsolatos tűzvédelmi követelmények érvényesítése, szakvizsgára kötelezett munkavállalók nyilvántartása.
- Illetékességén belül alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység személyi és tárgyi feltételeinek biztosítása.
- Területén történt tüzesetek — katasztrófavédelmi kiemelt szakértő által kezdeményezett — vizsgálataiban való közreműködés, tűzbiztonságot érintő adatszolgáltatás a GYSEV Zrt. tűzvédelmi szervezete részére.
- Tűzoltó készülékek, eszközök, berendezések felülvizsgálatának, karbantartásának biztosítása.
- Az üzemeltetett technológiában történt lényeges változás minden esetben írásban történő bejelentése -annak megkezdése előtt legalább 30 nappal- a katasztrófavédelmi kiemelt szakértő felé.
- Az üzemeltetett létesítményre, építményre, épületre, gépre, berendezésre, technológiára előírt tűzvédelmi eszközök, készülékek, berendezések arányos biztosítása, fejlesztése.
- A tűzvédelmi hatóság által előzetesen szóban vagy írásban bejelentett tűzvédelmi ellenőrzések időpontjának bejelentése a katasztrófavédelmi kiemelt szakértőnek.
- A területén megvalósuló technológiai változások, valamint fejlesztések esetén egyeztet a katasztrófavédelmi kiemelt szakértővel, az egyeztetés után meghatározza a tűzvédelmi követelményeket, és azt utasításban kiadja.
- Vezetői és munkafolyamatba épített ellenőrzés útján rendszeresen és kimutathatóan ellenőrzi, ellenőrizteti a felügyelete alatt működő szolgálati helyek használatát, tűzbiztonsági állapotát, felszereltségét.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 11/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

#### 4.2.6. Közvetlen munkahelyi vezetők tűzvédelemmel kapcsolatos feladatai

A tűzvédelmet valamennyi közvetlen munkahelyi vezető a maga területén mindennapos munkája szerves részeként kell, hogy végezze, ennek keretében:

- Gondoskodik a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban foglaltak végrehajtásáról és érvényesülésének rendszeres ellenőrzéséről.
- Biztosítja a vezetése alá tartozó területen a tűzvédelem személyi és tárgyi feltételeit. A munkát úgy szervezi, hogy a tűzvédelmi előírás, utasítás mindenkor végrehajtást nyerjen.
- A tudomására jutott rendellenesség azonnali kivizsgálása, megszüntetésére intézkedés kezdeményezése, közvetlen tűz- vagy robbanásveszély esetén a munka leállítása, a tűzvédelmi helyzetre kiható változás jelentése az üzemeltető szervezet és a Biztonság szervezet felé.
- Köteles a munkavállaló foglalkoztatásának tűzvédelmi oktatására, szakvizsgáztatására vonatkozó előírásait betartani, betartatni, biztosítani az oktatáson, vizsgáztatáson való részvételt.
- Gondoskodik, hogy a munkahelyen felesleges, vagy tüzet okozható tárgy, felszerelés és anyag ne legyen, a tűzoltó felszerelés, tűzoltás technikai eszköz, készülék állandóan a kijelölt helyen legyen, azt rendeltetésszerűen, tűz oltására használják.
- Munkakezdekskor és annak befejezéskor köteles meggyőződni arról, hogy az általa felügyelt területre vonatkozó -a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban előírt-tűzbiztonsági előírások érvényesülnek-e.
- Működési területén előzetesen bejelenti a biztonság szervezet felé a tűzveszélyes alkalomszerű munkavégzést, a tevékenység végzésének idejére saját munkavállalóiból felügyeleti szolgáltatást biztosít.
- Területén keletkezett tüzesetekről, kárértékükre való tekintet nélkül -még az eloltott, illetve önmagától megszűnt tüzeseteket is- minden esetben jelenti a Biztonság szervezetnek.
- Tűz esetén, a hivatásos tűzoltóság megérkezéséig irányítja a tűz oltását, a személyek mentését, megszervezi az éghető anyagok eltávolítását.
- Köteles részt venni a működési területén tartott tűzvédelmi hatósági szemlén, ellenőrzésen, tűzvizsgálati eljáráson, biztosítani a szemle, ellenőrzés feltételeit. Felelős a hatáskörébe tartozó hiányosságok megszüntetéséért.
- A közvetlen munkahelyi vezető kiemelt feladatai az irányítása alá tartozó területen:
  - tűzvédelmi előírások megismerése, elsajátítása;
  - a munkahely rendjének, tisztaságának a biztosítása, a tűz- és robbanásveszélyes anyagok raktározásának, tárolásának előírás szerinti végrehajtása, a dohányzás és nyílt láng használata tilalmának megtartása, megtartatása;
  - felettesének tájékoztatása munkáját gátló körülményekről, mulasztásokról, melyek a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban előírtak végrehajtását akadályozzák;
  - közlekedési és menekülési utak szabadon tartása;
  - éghető folyadékok szabályszerű, és engedélyezett mennyiségű tárolása;

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 12/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- tűzoltó készülékek, felszerelések, eszközök Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban meghatározott számú biztosítása, és a részére előírt ellenőrzések elvégzése;
- a tűzvédelmi szabályzatot, valamint a munkakörével kapcsolatos tűzvédelmi előírásokat nem ismerő munkavállaló eltiltása a munka végzésétől.

#### 4.2.7. Munkavállalók tűzvédelmi feladatai

- A tűzvédelmi előírások megismerése, betartása, betartatása, tüzesetek megelőzése.
- Tüzesetek megelőzése érdekében a munkahelyen biztonságos munka végzésére alkalmas állapotban -kipihenten, alkohol, gyógyszer és kábítószer hatásától mentesen-megjelenni.
- Munkakörének betöltéséhez szükséges, illetve azzal kapcsolatos tűzvédelmi oktatáson és szakvizsgán részt venni.
- Munkavégzés során a tűzvédelmi szabályzatban foglaltakat betartani, a dohányzási tilalmat megtartani.
- A rendelkezésre bocsátott gépeket, berendezéseket, egyéb eszközöket és anyagokat munkakezdés előtt a kezelési utasításoknak megfelelően megvizsgálni, azokat rendeltetésszerűen használni.
- Munkahelyén rendet, tisztaságot tartani, és minden olyan körülményt megszüntetni, amely tüzet okozhat.
- Tűz- vagy robbanásveszély észlelése esetén köteles azt megszüntetni, közvetlen munkahelyi vezetőjének azonnal jelenteni.
- Munkahelyén a készenléthe helyezett tűzoltó készülékeket, felszereléseket, eszközöket a szabályzatban foglaltak szerint használni.
- A jogszabályban előírt időszakonként köteles részt venni az általános, munkahelyi, ismétlődő tűzvédelmi oktatáson, képzésen, szakvizsgán. A tűzvédelmi szakvizsga oklevelet köteles megőrizni, szükség esetén azt a munkavégzés során az ellenőrző személy rendelkezésére bocsátani.
- A veszélyességi övezetből, helyiségből, szabadterrről, a gépekről, berendezésekről, eszközökről, készülékekről a munkavégzés során keletkezett éghető anyagot, hulladékot folyamatosan, de legkésőbb a munka befejezésekor el kell távolítani.
- Alkalmoszerű tűz- és robbanásveszélyes munkát csak írásbeli engedéllyel végezhet, azt munkavégzés során magánál tartja. A munkavégzés során az engedélyben foglalt előírásokat köteles betartani.
- Tűzveszélyes tevékenység végzésekor a tűzveszélyre figyelmeztető biztonsági jelet ki kell helyeznie, a munkavégzéshez szükséges anyagokat a munkahelyen az övezet határán belül kell tartani.
- A kijelölt menekülési, közlekedési útvonalakat, ajtókat, átjárókat köteles folyamatosan használható állapotban tartani (eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad).
- Munkahelyén az anyagtárolásra vonatkozó előírásokat maradéktalanul betartani.
- Minden munkavállaló, aki tüzet vagy annak közvetlen veszélyét észleli, illetve arról tudomást szerez, köteles telefonon vagy a helyben szokásos módon a területileg

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 13/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

illetékes hivatásos tűzoltóságot, valamint közvetlen munkahelyi vezetőjét azonnal értesíteni.

- Esetleges tűz esetén valamennyi munkavállaló köteles a tűzoltásban részt venni, és a következő teendőket ellátni:
  - a tüzesetet jelezni, a tűzriadó tervben a riasztásra előírt feladatot végrehajtani,
  - a tűzoltásban, a műszaki mentésben és az életmentésben köteles részt venni, életkora, egészségi, fizikai állapota alapján, a tőle elvárható módon
  - a helyszínre érkező tűzoltóság munkáját segíteni;
  - a tűzoltás vezetőjének rendelkezéseit maradéktalanul végrehajtani;
  - amennyiben a tűzoltás nem lehetséges, az ajtók, ablakok, tűzgátló szerkezetek zárásával késleltessék, illetve akadályozzák a tűz továbbterjedését;
  - a tűzoltást követően a közvetlen munkahelyi vezető irányítása mellett kötelesek részt venni a kárelhárításban.

#### 4.3. Tűzvédelmi oktatás, vizsgáztatás

**4.3.1.** A GYSEV Zrt. területén minden munkahelyi vezető köteles biztosítani, hogy a munkavállaló a tűzvédelmi ismereteket, tűz esetén teendő feladatokat munkába állás előtt, majd az ismételt rendszeres oktatás keretén belül elsajátítsa, szinten tartsa, továbbá, hogy a munkakörére meghatározott tűzvédelmi szakvizsgát letegye.

**4.3.2.** A szakmai képzések, a rendszeres- és eseti, újfelveteles és áthelyezett munkavállalók oktatásával, vizsgáztatásával kapcsolatos eljárási kérdéseket a GYSEV Zrt. hatályos Oktatási Utasítása tartalmazza.

**4.3.3.** A tűzvédelmi oktatás tananyagát legalább középszintű tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személy készítheti el.

**4.3.4.** Tűzvédelmi szakképesítések, követelmények:


- A katasztrófavédelmi kiemelt szakértőnek felsőfokú tűzvédelmi képzettséggel és legalább 5 éves szakmai gyakorlattal kell rendelkeznie.
- A tűzvédelemmel foglalkozó szakértőknek legalább középfokú tűzvédelmi képzettséggel és 5 éves szakmai gyakorlattal kell rendelkeznie.

**4.3.5.** A munkavállalók tűzvédelmi oktatása

A GYSEV Zrt. kezelésében lévő vagyontárgyak védelmének alapvető feltétele, hogy a munkavállalók megismerjék a tüzmegelőzés és a tűzoltás szabályait, azokat a gyakorlatban is alkalmazni, valamint az eszközöket használni tudják. Ennek érdekében biztosítani kell, hogy a munkavállalók a munkakörükből, a létesítmény használatából eredő tűzveszélyes anyagok kezeléséből, tárolásából eredő veszélyekre és az azokkal összefüggő megelőzési, mentési feladatokra folyamatos felkészítés keretében oktatásban részesüljenek.

A GYSEV Zrt. minden munkavállalóját a munkakörének megfelelő általános, differenciált vagy speciális tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni, mely magában foglalja az elméleti és gyakorlati oktatást is.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 14/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

Munkavállalók részére tűzvédelmi oktatást a Biztonság szervezet megfelelő tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező munkatársa tarthat.

Az oktatásokkal kapcsolatos, jelen utasításban nem szabályozott előírásokat a GYSEV Zrt. hatályos Oktatási utasítása tartalmazza.

#### 4.3.6. Újfelvételes munkavállalók oktatása

Munkába állítás előtt gondoskodni kell minden új munkavállaló tűzvédelmi oktatásáról. Ennek keretében biztosítani kell mind az elméleti, mind a gyakorlati oktatást. Az oktatás megtartásáért az illetékes munkahelyi vezető felelős.

Az oktatásokat megfelelő tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személy tarthatja meg.

Az oktatás tekintetében újrafelvételesnek kell tekinteni és soron kívüli oktatásban kell részesíteni azokat a munkavállalókat is, akik:

- tűzvédelmi ismeret hiányában a munkától eltiltást kaptak;
- a telephelyen belül vagy kívül munkakört változtattak;
- munkahelyükön tűzvédelmi szempontból jelentős technológiai változás történt;
- ha a tűzvédelmi hatóság azt elrendeli;
- hat hónapnál hosszabb távollét után lépnek ismét munkába.

Az újfelvételesek megfelelő ismereteiről visszakerdezéssel kell meggyőződni. Ezt a tényt az oktatási naplóban rögzíteni kell.

#### 4.3.7. Ismétlődő oktatás

Valamennyi munkavállalót a munkahely vagy a tevékenység jellemzőinek figyelembe véve, évente legalább egy alkalommal, ismétlődő tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni. Az ismétlődő oktatások végrehajtásáért a munkahelyi vezető a felelős.

Az ismétlődő oktatáshoz oktatási tematikát kell készíteni. Az oktatási tematika összeállításáért a vonatkozó jogszabályban meghatározott tűzvédelmi képesítéssel rendelkező katasztrófavédelmi kiemelt szakértő a felelős. Az oktatásokat megfelelő tűzvédelmi szakképesítéssel rendelkező személy tarthatja meg.

Az ismétlődő oktatás mellett, soron kívüli oktatásra kell kötelezni a munkavállalót, ha a tűzvédelmi helyzetre, az alkalmazott technológiára kiható változás következik be, vagy ha létesítmény területén az előírások be nem tartása miatt tűz következett be.

#### 4.3.8. Az oktatás megtörténtének dokumentálása


Az oktatás megtörténtének dokumentálása a hatályos Oktatási utasítás alapján történik.

### 4.4. Tűzvédelmi vizsgáztatás

#### 4.4.1. Tűzvédelmi szakvizsga

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 15/89 -



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

Tűzvédelmi szakvizsga megszerzéséhez kötött tevékenységet az arra a tevékenységre vonatkozó érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező munkavállaló végezhet. A vonatkozó jogszabályban meghatározta tevékenységi körökben csak tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező munkavállaló foglalkoztatható.

A munkáltató azokat a munkavállalókat, akik a munkakörükhöz szükséges tűzvédelmi szakvizsgával nem rendelkeznek, - annak megszerzéséig - az adott tevékenység ellátásával nem bízhatja meg.

A szakvizsgával rendelkező személy ötvenként köteles a szakvizsgát megismételni.

Az ismételt szakvizsga elmulasztása esetén a korábbi szakvizsga érvényét veszíti, így a munkavállaló az adott munkakörben tovább nem foglalkoztatható.

#### 4.4.2. Tűzvédelmi szakvizsga lebonyolítása, dokumentálása

A szakvizsgára való felkészülés és a szükséges tananyag biztosítása az oktatást szervező — jogszabály alapján regisztrált szervezet — feladata.

A szakvizsga törzsanyaga a BM Országos Katasztrófavédelmi főigazgatóság által közzétett szakirodalom.

A tűzvédelmi szakvizsgát az oktatást szervező által felkért 3 tagú vizsgabizottság előtt kell letenni.

A szakvizsga elméleti és — szükség szerint — gyakorlati részből áll.

Az oktatás szervezőnek a szakvizsgáról jegyzőkönyvet és nyilvántartást kell készítenie, melyet 6 évig meg kell őrizni.

A GYSEV Zrt. szakvizsgára kötelezett munkavállalóiról külön nyilvántartást kell vezetni.

A Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban rögzíteni kell a nyilvántartás vezetéséért fellelős személy nevét.

A szakvizsga sikeres letételéről tűzvédelmi szakvizsga bizonyítványt kell kiadni.


#### 4.5. A GYSEV Zrt. területén idegen kivitelezők munkavégzésének tűzvédelmi szabályai

**4.5.1.** A GYSEV Zrt. területén idegen kivitelezők, szolgáltatást végzők munkavállalói saját vezetőjük irányításával önállóan csak zárt építési, szerelési területté nyilvánított, a GYSEV Zrt. által írásban átadott munkaterületen végezhetik tevékenységüket.

**4.5.2.** Építési, szerelési területté nyilvánítást a műszaki ellenőr a munkaterület átadással teszi meg.

**4.5.3.** Abban az esetben, ha a munkaterület nem választható le más területtől, akkor az idegen kivitelező munkavállalói saját vezetőjük irányítása és felelőssége mellett is csak a területileg illetékes munkahelyi vezető, vagy az általa kijelölt személy jelenléte és koordinálása mellett végezhetnek munkát. A kivitelező köteles a GYSEV Zrt. előírásait betartani.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 16/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

**4.5.4.** Az idegen kivitelezővel kötött szerződésben egyértelműen meg kell határozni:

- kinek a feladata a munkavégzéshez előírt mennyiségű és minőségű tűzoltó készülék biztosítása;
- az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésének szabályait;
- a telephely Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatában foglalt előírások megismertetésének módját az idegen kivitelező munkavállalói részére.

**4.5.5.** Az idegen kivitelezők tevékenysége során bekövetkező tüzesetből adódó kárt az idegen kivitelező, amennyiben neki felróható köteles megtéríteni. A tűzvizsgálatot a 4.7. szerint le kell folytatni, az eljárásba az idegen fél képviselőjét biztosítani kell.

**4.6.** Beruházás, felújítás, rekonstrukció során követendő eljárás

Beruházás, felújítás, rekonstrukció során kötött tervezési szerződések esetén a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat előírásait kell alkalmazni.

A Tűzvédelmi Műszaki Megfelelőségi Kézikönyvet a beruházás bonyolítója köteles elkészíteni és az építmény üzemeltetőjének átadni, az 5 évente kötelező felülvizsgálat az építmény üzemeltetőjének feladata.

A Tűzvédelmi Műszaki Megfelelőségi Kézikönyv kezelése az építmény üzemeltetőjének feladata.

Tűzvédelmi Műszaki Megfelelőségi Kézikönyvet a jogszabályban meghatározott jogosultsággal lehet készíteni és felülvizsgálni.

**4.6.1.** Idegen kivitelező esetén

A tervezőtől és a kivitelezőtől tűzvédelmi nyilatkozatot kell kérni arról, hogy a tervdokumentáció készítése, illetve a kivitelezés végrehajtása során a tervező és kivitelező a vonatkozó tűzvédelmi előírásokat maradéktalanul betartotta. Amennyiben eltért, annak mi volt az oka, és milyen engedélyek alapján tette.

A nyilatkozat beszerzéséért a műszaki ellenőr a felelős.

**4.6.2.** Saját kivitelezés esetén

A lebonyolítással megbízott személy a kivitelezés megkezdése előtt köteles a Biztonság Szervezettel egyeztetni a tervezett beruházásról.


**4.7.** Tüzeset vizsgálata

**4.7.1.** A tűzvizsgálat célja a tüzeset keletkezési körülményeinek -a tűz keletkezési helyének, idejének és okának- felderítése.

**4.7.2.** Tűzvizsgálat végrehajtása

- A GYSEV Zrt. területén bekövetkezett tüzeseteket (rendkívüli eseményeket) — a jogszabályban foglaltak alapján a hatósági vizsgálatától függetlenül vizsgálni kell, hogy

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 17/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

a vizsgálat eredményeként, a javasolt intézkedések megtételével a hasonló esetek megelőzhetőek legyenek.

- A tűzvizsgálat nem helyettesíti a hatósági vizsgálatot, az csak a GYSEV Zrt. szervezeteire kötelező érvényű.
- Amennyiben a tűzvizsgálat megkezdése előtt vagy annak során bűncselekmény gyanúja merül fel, értesíteni kell a rendőrséget, valamint gondoskodni kell a helyszín változatlan formában történő biztosításáról a hatóság megérkezéséig.
- Tűzeset bejelentésére vonatkozóan a jelen Utasításban, és a mindenkor hatályos értesítési rendben foglaltak a mérvadók. Szándékos gyújtogatás esetén, ha bűncselekmény alapos gyanúja merül fel, a rendőrségi feljelentést a területileg illetékes szervezeti egység vezetőjének kell megtenni, az illetékességi szabályoknak megfelelően.

A tűzvizsgálati eljárás a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló hatályos törvény előírásainak figyelembevételével történik.

A tűzesetet követően a részletes vizsgálatot mielőbb meg kell kezdeni, és azt a legrövidebb idő alatt be kell fejezni.

A károsultnak szóban és írásban nyilatkoznia kell a keletkezett kár értékéről.

#### 4.7.2.1. GYSEV Zrt. tűzvizsgáló bizottság

A tűzvizsgáló bizottság a katasztrófavédelmi kiemelt szakértőből, a vizsgálat lefolytatásához szükséges szakértőkből áll. Feladatuk a GYSEV Zrt. területén keletkezett tűzesetek belső vizsgálata. A károsult és a felelős képviselője minden esetben a bizottság tagja.

A tűzeset vizsgálati minősítését (központi-, helyi-, részletes-, egyszerűsített-, esemény vizsgálat) a katasztrófavédelmi kiemelt szakértő a tűzeset során bekövetkezett személyi sérülés vagy haláleset, a keletkezett kár, illetve a tűzvizsgálati eljárás lefolytatását szükségessé tevő egyéb ok alapján határozza meg, és dönt a tűzeset vizsgálati módszeréről.


##### 4.7.2.1.1. A tűzvizsgáló bizottság joga:

- Az érintett szolgálati helyekre belépni.
- A vizsgálatához szükséges bizonylatokat, bizonyítékokat -átvételi igazolás mellett- bevonni, valamint intézkedni annak megfelelő megőrzéséről.
- A károsultat utasítani a hatósági bizonyítvány, vagy igazolás beszerzésére.
- Videó, magnó-, fényképfelvételt készíteni.
- Azonnali helyszíni, valamint további jegyzőkönyvi meghallgatásra intézkedni.
- Az illetékes tűzvédelmi hatósággal a kapcsolatot felvenni, illetve tájékoztatást kérni.

##### 4.7.2.1.2. A tűzvizsgáló bizottság feladata:

- Tűzvizsgálat lefolytatása. (Szemle, tanúk meghallgatása, szakvélemény kérése, fényképfelvétel, helyszínrajz készítése, a tűzeset megelőzésével kapcsolatos szabályozások tanulmányozása, közös vélemény kialakítása a tűzeset okára, megelőzésre vonatkozó körülmények feltárása, stb.)
- Tűzvizsgálati jelentés készítése a tűzeset körülményeiről, megállapításairól.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 18/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Tűzvizsgálati jegyzőkönyv készítése.

#### 4.7.2.1.3. Tűz esetén a helyszíni vizsgálat egyéb szabályai:

A tűzvizsgálatra jogosult személy megérkezéséig a munkahelyi vezető, vagy a munkavállaló tüzeset helyszínén végzendő feladatai:

- Helyszínre vonatkozó adatok, információk gyűjtése.
- A bizonyítékok megőrzése.
- Tanúk felkutatása, adatok rögzítése.
- Helyszínrajz és lehetőség szerint fénykép készítése.
- Intézkedés a helyszín változatlan állapotban történő megőrzésére.

Nyílt vonalon bekövetkezett tüzeset esetén a vezető jegyvizsgáló, a vonali tolatásvezető, a mozdonyvezető vagy a tüzesetet észlelő munkavállaló köteles elvégezni az előző pontban jelzett feladatokat, figyelemmel a forgalom biztosítására, zavartalanságára. Az említettekről eseménykönyvi jelentést kell készítenie, amit a tűzvizsgáló bizottság részére át kell adni.


#### 4.7.2.2. Szemle

- A tüzeset keletkezési okának tisztázására helyszíni szemlét kell tartani. A tűzvizsgáló bizottság vezetőjének a szemle elrendelését szóban kell közölni az érdekeltekkel.
- A szemléhez szükséges tárgyi és személyi feltételeket a tüzesetben érintett szervezetnek kell biztosítani. (Gépkocsi, mérőeszközök, tanúk, szakág képviselője, stb.)
- A szemle során a helyszínt előbb teljes egészében, összefüggésében, majd az ismert összkép alapján részekre, elemekre bontottan kell megszemlélni. A tárgyvizsgálat, nyomrögzítés során arra kell törekedni, hogy az egyes vizsgálatok a feltárt elváltozásokat lehetőleg ne semmisítsék meg, hanem azok a teljes bizonyításig rendelkezésre álljanak. Ha ez nem érhető el, akkor az egyes részvizsgálatokat olyan mértékben kell dokumentálni, hogy a vizsgálati részeredményeknek legyen bizonyító ereje.
- A bizonyításra szolgáló dolgokat, tárgyakat szükség esetén le kell foglalni, a lefoglalás tényét a tűzvizsgálati jegyzőkönyvben rögzíteni kell. A megtalálás helyének, módjának és állapotának megfelelő rögzítése után biztonságba kell helyezni, hogy a rajtuk keletkezett elváltozások megfelelő módon megőrizhetők legyenek a későbbi szakértői vizsgálat számára is.
- A tüzeset helyszínén észlelteket rögzítése történhet írásban, rajzon, fényképen, videón.
- A szemle során a tanú(k), szakértő(k) bevonásával tisztázni kell a tüzeset keletkezésére, kialakulására vonatkozó tényeket, időjárási viszonyokat, stb. A helyszíni szemle befejezése után összegezni kell a szemle tapasztalatait, hogy azokat a tűzvizsgálati eljárásban megfelelően lehessen felhasználni.

#### 4.7.2.3. Tanú

A tüzeset keletkezési okára vonatkozó tény tanúval is bizonyítható. A tüzeset tanúja köteles a meghallgatása érdekében megjelenni és tanúvallomást tenni a tűzvizsgáló bizottság által meghatározott helyen és időben. A még meg nem hallgatott tanú nem lehet jelen más tanú

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 19/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

meghallgatásakor. Ha a tanúmeghallgatások során ellentmondás tapasztalható, akkor szembesítést kell alkalmazni.

#### 4.7.2.4. Szakértő

Szakértőt kell a vizsgálatba bevonni, ha a tüzesetnél jelentős tény vagy egyéb körülmény megállapításához, megítéléséhez különleges szakértelem szükséges és/vagy ha azt a vizsgáló bizottság szükségesnek tartja.

Szakértőként a tüzesetben érintett szervezet által kijelölt, megfelelő szakértelemmel rendelkező munkavállalót kell az eljárásba bevonni.

Szakértőként nem járhat el az, aki érintett a tüzeset keletkezésében, és akivel szemben egyéb kizárási ok áll fenn. A szakértővel közölni kell mindazokat az adatokat, amelyekre feladatának teljesítéséhez szüksége van, a tüzeset iratait megtekintheti, a tanú meghallgatásánál, a szemlén jelen lehet, a tanúhoz kérdéseket intézhet.

A szakértő a véleményét írásban köteles rögzíteni és azt a tűzvizsgáló bizottság vezetőjének megküldeni, vagy átadni.

#### 4.7.2.5. Vizsgálat befejezése

A vizsgálat befejezéseként a tűzvizsgáló bizottságnak elemezni, illetve összegezni kell a tapasztaltakat és közös álláspontot kell kialakítania. A közös álláspontot tűzvizsgálati jegyzőkönyvben kell rögzíteni. A katasztrófavédelmi kiemelt szakértő az elkészített tűzvizsgálati jegyzőkönyvet a Vezérigazgató számára megküldi.

#### 4.7.3. Tűzkárstatisztika


A GYSEV Zrt. tűzvédelmi munkaszervezetének valamennyi tagja a tűzvédelmi irányítási és információs rendszer alapján, naprakész állapotban nyilvántartja, és rendszeresen értékeli a GYSEV Zrt. területén keletkezett tüzeseteket, tűzvédelmi ellenőrzések megállapításait, intézkedéseket kezdeményez a tűzbiztonsági helyzet javítása érdekében.

### 4.8. A tűzvédelmi berendezés létesítésére és használatára vonatkozó szabályok

#### 4.8.1. Tűzjelző berendezés

- A tűz észlelésére és jelzésére szolgáló -a vonatkozó jogszabály előírásainak megfelelő- tűzjelző berendezést kell létesíteni az olyan helyiségben, építményben, épületben, ahol azt a személyek biztonsága, a tűz- vagy robbanásveszély, a különleges rendeltetés vagy érték indokoltá teszik.
- A tűzjelző berendezések fajtáját, elhelyezését a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban kell feltüntetni.
- Új létesítmények, épületek, építmények tűzjelző berendezései létesítésére a vonatkozó jogszabályok előírásai az irányadók.
- Meglévő létesítmények, épületek, építmények tűzjelző berendezéssel való ellátásáról a katasztrófavédelmi kiemelt szakértő szakvéleménye alapján az üzemeltető szervezet dönt.
- A tűzjelző berendezések esetében a létesítményt, épületet, építményt üzemeltetőnek kell gondoskodni azok állandó üzemképes állapotáról, ellenőrzéséről, felügyeletéről, karbantartásáról.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 20/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A tűzjelző berendezéseket érintő változások, illetve új tűzjelző berendezés létesítése esetén az üzemeltető katasztrófavédelmi kiemelt szakértőt köteles értesíteni, aki erről a területileg illetékes elsőfokú tűzvédelmi hatóságot írásban tájékoztatja.
- A tűzjelző berendezéseket csak a tűzjelzésre és a berendezés kezelésére kioktatott személyek működtethetik.


#### 4.8.2. Beépített tűzoltó berendezések

- A GYSEV Zrt. által üzemeltetett létesítményekben, épületekben, építményekben beépített tűzoltó berendezést kell létesíteni, ha azt jogszabály vagy a tűzvédelmi hatóság előírja.
- Beruházás esetén a tervező köteles megvizsgálni és előírni a beépített tűzoltó berendezés létesítésének kötelezettségét.
- Beépített tűzoltó berendezéseket érintő változások, illetve új beépített tűzoltó berendezés létesítése esetén az üzemeltető köteles a katasztrófavédelmi kiemelt szakértőt értesíteni, aki erről a területileg illetékes elsőfokú tűzvédelmi hatóságot írásban tájékoztatja.
- Meglévő létesítmények, épületek, építmények beépített tűzoltó berendezéssel való ellátásáról katasztrófavédelmi kiemelt szakértő szakvéleménye alapján az üzemeltető szervezet dönt.

#### 4.8.3. Tűzoltó készülékek

- A GYSEV Zrt. területén a hatályos Országos Tűzvédelmi Szabályzat alapján meghatározottak szerint tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.
- A tűzoltó készülékek számát és típusát új létesítmények esetén a tervező határozza meg, míg a meglévő létesítményekre vonatkozóan a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban kell azt előírni.
- A tűzoltó készüléket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, a veszélyeztetett hely közelében kell elhelyezni, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani. A rendeltetésétől eltérő célra használni csak külön meghatározottak szerint szabad.
- A közúti, illetve vasúti járműveket a forgalomba hozó, illetőleg az üzemben tartó a jogszabályban, szabványban előírt típusú, nagyságú és számú tűzoltó készülékkel köteles ellátni.
- A tűzoltó készüléket a közúti és a vasúti járműveken a vonatkozó jogszabály, szabvány szerint kell elhelyezni úgy, hogy állandóan hozzáférhető, vontatás esetén a vontató és a szállítmány tűzvédelmére egyaránt felhasználható legyen.
- A vasúti járművek esetében a készülékek számát, nagyságát, elhelyezését, ellenőrzését MÁV Zrt. vállalati szabványai (MÁVSZ 2676, MÁVSZ 2676-1, MÁVSZ 2676-2) határozzák meg.
- A közúti járműveken elhelyezett készülékek nagyságát, számát az üzemeltető köteles meghatározni a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban.
- A tűzoltó készülékek beszerzése, állagban tartása az üzemeltető, illetve szerződésben foglaltaknak megfelelően a használó, bérlő feladata.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 21/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Az elhelyezett tűzoltó készülékeket, felszereléseket, jogszabályban meghatározottak szerint, az üzemeltetőnek ellenőrizni, illetve ellenőriztetni kell. A tűzoltó készülékekről tűzvédelmi üzemeltetési naplót kell vezetni.
- A GYSEV Zrt. területén a tűzoltó készülékek alapkarbantartását, ellenőrzését, felülvizsgálatát csak a Gépészeti Üzletág erre feljogosított, érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező munkavállalói végezhetik.
- A negyedéves ellenőrzés megtörténteért az üzemeltető a felelős.
- A D. 2. sz. Utasításban szereplő valamennyi különleges vasúti járművet (pályaépítési és pályafenntartási munkagépek és saját vontatójárművek; felsővezetéki járművek; gépészeti járművek) el kell látni 2 db, legalább 43A, 233B oltási teljesítményű 35 kV-ig bevizsgált ABC porral oltóval. A közúti járműveken (szgk, tkg, targoncák, traktorok), valamint az MTZ típusú közúti-vasúti járművön elhelyezett készülékek nagyságát, számát az üzemeltető köteles meghatározni a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban a vonatkozó jogszabályok alapján.
- A tűzoltó készülékek beszerzése, állagban tartása az üzemeltető, illetve szerződésben foglaltaknak megfelelően a bérlő/használó feladata.
- A tűzoltó készülékek használhatatlanná válása esetén gondoskodni kell azok cseréjéről. Az új eszközök beszerzéséért, a szükséges karbantartási költségek éves tervezéséért a Gépészeti Üzletág a felelős.

#### 4.8.4. Tűzoltó vízforrások

- A GYSEV Zrt. területén, tűzoltás céljára, a jogszabályi előírásokban meghatározott, oltóvíz-intenzitást kell biztosítani.
- Az oltóvíz ellátását elsősorban föld feletti tűzcsapokról kell biztosítani. Ezeket minden esetben megközelíthetően, lehetőleg az úttest mellé kell telepíteni.
- Vezetékes vízellátás esetén a föld feletti tűzcsapokon túl fali tűzcsapot is létesíteni kell.
- Az oltóvíz biztosítására – ha az más módon nem oldható meg – önálló víztárolót (medencét, tartályt) kell létesíteni az előírásoknak megfelelően. Tűzoltó vízforrásként időszakos vízszerszési helyet nem lehet figyelembe venni.
- A víztároló kivételi helyét tűzoltó gépjárművel megközelíthetően kell kialakítani.
- A víztároló és a védeni kívánt építmény, szabad terület közötti távolság nem haladhatja meg a 200 métert.
- Az oltóvizet szolgáltató berendezések karbantartásáért, fagy elleni védelméért az Építményfenntartás a felelős.
- A tűzoltó vízforrásokat és a szerelvényeket -a vonatkozó jogszabály szerint- időszakonként felül kell vizsgálni. A felülvizsgálatot csak erre kiképzett, tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező szakemberek végezhetik. A felülvizsgálatok időpontjainak tervezett ütemezését minden ellenőrzési időszak kezdetekor írásban meg kell küldeni a katasztrófavédelmi kiemelt szakértőnek.
- A létesítmény, épület, építmény bővítése esetén az oltóvizet a használatba vétellel egyidejűleg biztosítani kell.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 22/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.


- A használatban bekövetkezett változás esetén az üzemeltetőnek a tűzvédelmi hatóság felé intézkednie kell az előírt oltóvíz intenzitásra vonatkozó hatósági kötelezések módosítására.
- A tűzvíz hálózat jogszabály szerinti üzemeltetéséről, fenntartásáról GYSEV Zrt. ingatlanfenntartás gondoskodik.

#### 4.9. A használat általános tűzvédelmi előírásai

- A létesítmények, az épületek, az építmények, a helyiségek, a szabadterek, a veszélyességi övezetek és az anyagok használatára vonatkozó tűzvédelmi szabályokat jogszabályok, szabványok, szabályzatok tartalmazzák.
- A GYSEV Zrt. területén a részletes tűzvédelmi használati szabályokat, előírásokat az adott területre készített Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban kell rögzíteni, melynek elkészítése az üzemeltető feladata.
- Az általánostól eltérő, egyes konkrét munkaterületre vonatkozó speciális tűzvédelmi használati szabályok elkészítése -tekintettel a helyi sajátosságokra, tevékenységre, munkafolyamatra- történhet az üzemeltető és a használó közötti megállapodás alapján a használó által, a felelősségi viszonyok egyértelmű meghatározása mellett.
- Létesítményt, épületet, építményrész (tűzszakaszt, helyiséget), csak a használatbavételi-, működési- vagy telepengedélyben rögzítetteknek, a megállapított rendeltetésnek megfelelően szabad használni.
- A munkavégzés során bármilyen tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, veszélyességi övezetben, helyiségben, tűzszakaszban, építményben, szabad folytatni, amely megfelel a tevékenység jellegének megfelelő tűzvédelmi követelményeknek.
- Ha a használat során a tűzvédelmi helyzetre is kiható változás következik be, akkor a létesítmény, épület, építmény, gép, berendezés üzemeltetője legalább a változást megelőző 30 nappal köteles a katasztrófavédelmi kiemelt szakértőt értesíteni, aki erről a területileg illetékes elsőfokú tűzvédelmi hatóságot írásban tájékoztatja.
- A munkahelyeken a folyamatos és biztonságos munkavégzés érdekében szabályozni kell a tevékenységeket, így különösen az éghető anyagot, nyílt lángot, magas hőmérsékletet alkalmazó tevékenységeket.
- A munkahelyeken, a munkavégzés közvetlen helyszínén, a veszélyességi övezetben, helyiségben, épületben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot és eszközt szabad tartani. Mindezek konkrét szabályozására a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban kell kitérni.
- A veszélyességi övezetből, helyiségből, szabadtérről, gépről, berendezésről, az eszközről, készülékről és környezetükből a tevékenység során keletkezett éghető anyagot folyamatosan, de legalább műszakonként, illetve a tevékenység befejezése után el kell távolítani.
- Szabályozni kell a veszélyes anyagokkal kapcsolatos tartályok, berendezések, csővezetékek, gépek csatlakozási pontjainak, tömitéseinek a munkafolyamatba épített ellenőrzését, a csepegések, szivárgások megszüntetését.
- Tűz esetén a tűz továbbterjedését minden lehetséges módon meg kell akadályozni.


Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 23/89 -



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A biztonsági és a tűzmelegelőzési szabályok betartása, betartatása érdekében a helyiség, szükség szerint a létesítmény, épület, építmény bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen, a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó piktogramot, táblát kell elhelyezni.
- A munkaterület elhagyásakor követendő szabályokat a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban kell meghatározni.
- Állandó és alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet végezni csak a vonatkozó szabályok és engedélyek betartásával, valamint a megfelelő tűzoltó eszköz, készülék, berendezés biztosításával lehet.
- Közmű nyitó- és zárószerkezetet, a füstelvezető kezelőszerkezetet, a nyomásfokozó szivattyú kapcsolóját, valamint a beépített tűzvédelmi berendezés kézi kezelő szerkezetét és a tűzjelző készüléket jól láthatóan meg kell jelölni, valamint eltávolítani még ideiglenesen sem szabad.
- Ahol jogszabály önműködő csukószerkezet alkalmazását írja elő, ott az ajtót csukva kell tartani. Ha ez üzemeltetési okokból nem lehetséges, akkor a nyitva tartás ideje alatt állandó helyszíni felügyeletről kell gondoskodni, egyébként biztosítani kell, hogy az ajtó tűzjelző jelére csukódjon.
- A munkahelyeken az üzemeltetés alatt az olyan helyiség ajtóit, amelyben emberek tartózkodnak, nem szabad lezárni. Ha a munka jellege az ajtók zárva tartását szükségessé teszi, az ajtók külső nyithatóságát is biztosítani kell.
- Bármely lezárt ajtó kulcsát, a vagyonvédelmi szempontokat is figyelembe véve, hozzáférhetővé kell tenni. Ennek részletes szabályozását a helyi Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban kell rögzíteni.
- A tűzcsapok és szerelvények ellenőrzéséről, karbantartásáról jogszabályok, szabványok alapján intézkedni kell.
- Az oltóvizet szolgáltató berendezések karbantartásáról, fagy elleni védelméről, a berendezések, felszerelések meglétéről, azok ellenőrzéséről az Építményfenntartás köteles gondoskodni, a létesítmény üzemeltetőjének megrendelése alapján.
- A létesítmény, építmény villamos berendezéseit jogszabályban meghatározottak szerint kell létesíteni, használni és felülvizsgálni.
- Az építmény villamos berendezését központilag és szakaszosan is leválaszthatóan kell kialakítani. Lakóépületben megengedett a főkapcsoló nélküli kialakítás, ha egy helyen csoportosítottan minden áramkör külön leválasztó kapcsolóval lekapcsolható.
- A biztonsági berendezéshez és világításhoz, továbbá a térvilágításhoz külön leválasztó főkapcsolót kell létesíteni.
- A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók és biztosítékok rendeltetését, továbbá ezen kapcsolók ki- és be kapcsolt helyzetét meg kell jelölni.
- A villamos berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni.
- A villámvédelmi berendezést jogszabály szerint kell létesíteni és felülvizsgálni.
- A villámvédelmi berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgáltatni, és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 24/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

## V.

### Záró és hatályba léptető rendelkezések

**5.1.** A GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzata a 2018. június 1-én lép hatályba, rendelkezéseit a folyamatban lévő ügyekre is alkalmazni kell.

**5.2.** Szabályzattal el kell látni a GYSEV Zrt. szervezeti egységeit, valamennyi tűzvédelmi szabályozásra kötelezett Szervezeti egység vezetőjét, a tűzvédelmi szervezet tagjait. A Szabályzat végrehajtása beosztásra való tekintet nélkül minden munkavállalóra nézve kötelező.

**5.3.** A Szabályzat előírásainak értelmezése vonatkozásában szükségessé váló állásfoglalás kiadására kizárólag a katasztrófavédelmi kiemelt szakértő jogosult.

**5.4.** Mindazokban a létesítményekben, amelyek személyek tartózkodására szolgálnak, és amelyek nem kötelezettek Tűzriadó Terv készítésére, menekülési útvonalakat is tartalmazó kiürítési tervet kell jól látható helyen, szintenként elhelyezni..

**5.5.** A Szabályzat hatálybalépésével egyidőben hatályát veszti a GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzatáról szóló 4/2007. számú Vezérigazgatói Utasítás és a mezőgazdasági termények és erdők tűzvédelme, tűzjelzés, tűzbejelentési kötelezettség, tűzvizsgálatról szóló 9/2006. számú Vezérigazgatói utasítás.

**5.6.** Jelen utasítás karbantartásáért a Biztonság szervezet vezetője felelős.

**5.7.** Mellékletek és függelékek:


#### Mellékletek

- |                  |  |
|------------------|--|
| 1. sz. melléklet | Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzat (Minta)                 |
| 2. sz. melléklet | Tűzriadó terv (Minta)                                      |
| 3. sz. melléklet | Főbb használatra vonatkozó, speciális tűzvédelmi előírások |
| 4. sz. melléklet | Az ismétlődő tűzvédelmi oktatás tartalmi követelményei     |
| 5. sz. melléklet | Tűzvédelemmel kapcsolatos nyilvántartás                    |
| 6. sz. melléklet | Tűzvédelmi beszámoló jelentések, tájékoztatók tartalma     |
| 7. sz. melléklet | Szemponatok a felügyeleti ellenőrzéshez                    |

#### Függelékek

- |                  |  |
|------------------|--|
| 1. sz. függelék: | Munkavégzési engedély alkalomszerű tűzveszélyes munkavégzéshez |
| 2. sz. függelék: | Alkalomszerű tűzveszélyes munkavégzés általános szabályai      |
| 3. sz. függelék: | Tűzesetek nyilvántartása                                       |
| 4. sz. függelék: | Tűzvizsgálati adatlap  |
| 5. sz. függelék: | Tűzvizsgálati jegyzőkönyv                                      |

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 25/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

6. sz. függelék: Meghallgatási jegyzőkönyv  
7. sz. függelék: Tűzvédelmi felülvizsgálatok

Sopron, 2018. május 31.

  
**Kövesdi Szilárd**  
**Vezérigazgató**

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 26/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

1. sz. melléklet

## LÉTESÍTMÉNYI TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT - MINTA -

(A Jelen szabályzat tervezet mintából az adott létesítményre vonatkozó részek felhasználásával, a GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzat ismeretében, annak további mellékleteiben szereplő vonatkozó formanyomtatványok értelemszerű felhasználásával készítendő el az adott létesítmény Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzata)

**GYSEV Zrt. .... szervezetének  
.....létesítményének  
Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzata**

### 1. A SZABÁLYZAT CÉLJA

Jelen szabályozás célja a GYSEV Zrt. tulajdonában, kezelésében lévő létesítmények, épületek, építmények, veszélyességi övezetek, gépek, berendezések tűzvédelmi létesítési, használati és mentési feladatainak szabályozása.

### 2. KAPCSOLÓDÓ DOKUMENTUMOK

- Hatályos jogszabályok, szabványok, műszaki leírások
- GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzata
- Egyedi szabályzatok (üzemeltetési, technológiai, karbantartási, használati előírások)

A jelen Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzat (a továbbiakban: Szabályzat) a GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzatával együtt érvényes.

### 3. A SZABÁLYZAT HATÁLYA


#### A Szabályzat hatálya kiterjed:

- A GYSEV Zrt. adott szervezete által üzemeltetett létesítményre, épületre, építményre, veszélyességi övezetre, gépre, berendezésre, amely tulajdonában, nyilvántartásában szerepel.
- A létesítmény területén munkát végző, vagy bármely egyéb jogcímen ott tartózkodó magyar és külföldi munkavállalókra.

#### A Szabályzat módosítása:

A Szabályzat naprakésztségéért, szükség esetén a módosításáért felelős személy (az üzemeltető szervezet vezetője):

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 27/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

A módosítást 15 napon belül el kell végezni, jóváhagyásra meg kell küldeni.

A dokumentum elosztása, elhelyezése:

- A Szabályzatot (a GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzattal együtt) olyan helyen kell elhelyezni, hogy bárki által hozzáférhető legyen, és hatósági ellenőrzéskor bármikor bemutatható legyen.
- A Szabályzat és a Tűzriadó Terv egy-egy jóváhagyott példányát a létesítményhasználó szervezet vezetőjének, a katasztrófavédelmi kiemelt szakértőnek, az érintett szolgálati vezetőknek és az ..... (külső őrző-védő szervezet) is át kell adni tájékoztatásul. Egy példányt köteles megőrizni a tűzvédelmi előadó is.
- A Szabályzatok átadását, és az abban foglaltak tudomásulvételét dokumentálni kell.
- Közös használatú tulajdonok esetén közös Tűzriadó Tervet kell készíteni, és ezt eljuttatni az érdekelteknek.

Hatálya:

- Jelen Szabályzat .....napján lép hatályba és visszavonásig érvényes.
- Település, dátum .....

#### 4. ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

Az üzemeltetésből adódó tűzvédelmi feladatok végrehajtásáért, ellenőrzéséért a (vezető) a felelős.


A vezetők felelőssége kiterjed a működési területükön lévő, a GYSEV Zrt. tulajdonában, kezelésében és használatában lévő létesítmények, épületek, építmények, gépek, berendezések, járművek és egyéb vagyoni értékek tűzbiztonságára, továbbá a megelőző és mentő (létesítéssel, használattal összefüggő) nemzeti szabványok, jogszabályok, előírások és szabályzatok betartására, illetve betartatására.

Tűzvédelmi feladataikat a szervezet munkavállalóinak közreműködésével látják el.

A terület vezetőinek értesíteniük kell a katasztrófavédelmi kiemelt szakértőt minden olyan, üzemeltetési jogkörrel, illetve az ellátott tevékenységgel összefüggő változásról, amely a felelősségi viszonyok és az osztályba sorolás megváltoztatását teszi szükségessé.

A tűzvédelmi feladatokkal kapcsolatos vitás kérdésekben a GYSEV Zrt. katasztrófavédelmi kiemelt szakértője, illetve a Vezérigazgató dönt.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 28/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

#### 4.1. A szervezetten belül tűzvédelmi feladatokat is ellátó személyek feladatai, kötelességei

A tűzvédelmi feladatok ellátásának szabályait a GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzata tartalmazza.

##### 4.1.1 Biztonsági Szolgálat

Mivel a szervezet a GYSEV Zrt. területén is végzi tevékenységét, így a tűzvédelmi megelőző és mentő tevékenységüket meg kell határozni melyet az őrszolgálati utasítás tartalmaz.

##### Általános tűzvédelmi feladatok:

- Ismerniük kell a működési területükre vonatkozó rendeleteket, utasításokat, szabályzatokat és előírásokat, és azokat be kell tartaniuk.
- A Szabályzat és a Tűzriadó Terv egy példányát biztosítani kell számukra, és az abban foglaltakat ismerniük és tevékenységük során alkalmazniuk kell.
- Amennyiben munkájuk során valamelyik létesítményt, helyiséget vagy tevékenységet tűzvédelmi szempontból veszélyesnek ítélnék meg, azt a terület vezetőjének a tudomására kell hozniuk.
- A fent említett körülményeket a tőlük elvárható módon kötelesek megszüntetni.
- A tűzjelző és a tűzoltó berendezés meghibásodását jelenti a terület vezetőjének.
- A tűzvédelmi oktatást a vonatkozó jogszabály szerint kell részükre tartani.

##### Tűzvédelmi mentő tevékenységük:

A tűz jelzése után az emberek mentése, a tűz lokalizálása és oltása, az értékes tárgyak mentése és a tűzoltóság fogadása a legfontosabb feladat.

##### *Emberek mentése:*

- Közreműködnek a munkavállalók pánikmentes szabadba, vagy védett helyre jutásában.
- Ha a menekülési út korlátozott vagy nem biztonságos, más menekülési utat kell keresni.
- Felmérik (megbecsülik) az esetleg még veszélyben lévő munkavállalók létszámát.

##### *A tűz lokalizálása:*

- A rendelkezésre álló tűzvédelmi berendezésekkel megpróbálják a kezdődő tűz eloltását.
- Felmérik a tűz helyét, nagyságát és terjedési irányát


##### *Értékes tárgyak mentése:*

- Ha minden személy biztonságban van, megkezdhetik az értékes tárgyak mentését, illetve annak irányítását.

##### *A tűzoltóság fogadásával kapcsolatos teendők:*

- Az ajtók, kapuk kinyitása a tűzoltóság zavartalan felvonulásához.
- A tűzoltóság fogadása, a tűz körülményeinek ismertetése, a még ki nem mentett munkavállalók számának, tartózkodási helyének, veszélyeztetettségének ismertetése, a tűzoltóság elvezetése a tűzhöz.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 29/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A rendelkezésükre álló dokumentációk átadása (pl. Tűzriadó Terv, helyszínrajz, alaprajz, stb.)
- Az esetleges vízszerezési-, közmű elzárási helyek és a megtett intézkedések ismertetése.

#### 4.1.2 Az üzemeltetésért felelős szolgálati vezető tűzvédelmi kötelezettségei és feladatai


- Intézkedik a Szabályzat és a Tűzriadó terv elkészítésére.
- Tűzvédelmi nyilvántartás naprakész állapotban tartásának ellenőrzése.
- A Szabályzatban foglalt tűzvédelmi használati szabályok, eseti előírások betartásának általános és napi ellenőrzése.
- Intézkedés az ellenőrzésen tapasztalt hiányosságok megszüntetésére, hatáskörét meghaladó esetekben javaslattétel a felügyeleti szervnek.
- A tűzvédelmi helyzetre kiható tevékenységben bekövetkező, és a tűzoltást befolyásoló változás esetén a 4. pontban meghatározottak szerint intézkedik.
- Az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység engedélyezésében részt vesz.
- A munkavállalók oktatásában részt vesz.
- Az időszakos tűzvédelmi felülvizsgálatok, ellenőrzések, karbantartások megrendelése, nyilvántartása, a feltárt hiányosságok megszüntetésének dokumentálása.
- Az új technológia bevezetésében részt vesz.
- A beruházások, fejlesztések során a tűzvédelmi követelményeket helyileg érvényesítik.
- A tűzoltás alapvető feltételeit biztosítják.
- A tűzoltásban tevékenyen részt vesznek, a tűzoltók megjelenéséig azt illetékességi területükön irányítják.
- Szükség szerint tartják a kapcsolatot az illetékes tűzvédelmi hatósággal és a katasztrófavédelmi kiemelt szakértővel.
- A tűzvédelmi használati szabályok betartásának ellenőrzése terjedjen ki:
  - a) a tűzjelzés lehetőségére,
  - b) a kiürítési útvonalak szabadon tartására,
  - c) a tűzoltóeszközök meglétére,
  - d) villamos gép, berendezés és készülék kikapcsolt állapotára,
  - e) a dohányzás szabályainak betartására,
  - f) a fűtőberendezések előírt használatára,
  - h) a tárolási szabályok betartása.

#### 4.1.3 A munkavállalók tűzvédelmi kötelezettségei

A munkavállalók a tűzvédelmi szabályszegésért munkajogi felelősséggel tartoznak, melynek formája a fegyelmi vagy az anyagi felelősség. Mivel a munkavállalók munkakörével kapcsolatos tűzvédelmi előírások a munkavégzés szerves részét alkotják, ezért ennek megsértése fegyelmi vétség. Ha pedig a munkavállalók a tűzvédelmi szabály megszegésével a GYSEV Zrt.-nek kárt okoznak, akkor azért nem csak fegyelmi, hanem anyagi felelősséggel is tartoznak.

A munkavállalók feladatai a GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzatában foglaltakon túl:

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 30/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- elsajátítani, végrehajtani, megtartani és megtartatni a Szabályzatban és a munkavégzésre, a helyiségekre (környezetre) vonatkozó tűzvédelmi előírásokat;
- jelezni a munkahelyi vezetőjüknek, ha munkájuk során olyan tűzvédelmi hiányosságot vagy egyéb körülményt észlelnek, amely tűz okozója lehet;
- a fent említett körülményeket a tőlük elvárható módon meg kell szüntetni;
- a tűzoltásban, a műszaki mentésben -ellenszolgáltatás nélkül- az életkoruk, egészségi, fizikai állapotuk alapján tőlük elvárható személyes részvétellel, adatok közlésével közreműködni, járműüket, vagy tűzoltásra alkalmas eszközüket rendelkezésre bocsátani;
- tűz esetén a tűzoltás vezető intézkedéseit végrehajtani, a tűzoltás és tűzvizsgálat eredményessége érdekében a szükséges segítséget, felvilágosítást megadni;
- részt venni a tűzvédelmi oktatásokon, továbbképzésen, gyakorlaton és vizsgáztatásokon.

A munkavállaló a munkahelyét csak akkor hagyhatja el, ha annak ellenőrzése után ott tűzvédelmi szempontból mindent rendben talált.


## 5. HASZNÁLATRA VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS SZABÁLYOK

### 5.1 A létesítmény, építmény, épület használata

- A termelést, a használatot, a tárolást, illetőleg az egyéb tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadtéren, veszélyességi övezetben, helyiségben, tűzszakaszban, építményben szabad folytatni.
- A helyiség, szükség esetén az építmény, létesítmény bejáratánál jól látható helyen a tűz- vagy robbanásveszély, valamint a vonatkozó előírásokra vonatkozó figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó piktogramot, táblát kell elhelyezni.
- Az eseti tűzvédelmi használati szabályokat mindazon helyiségekben jól látható helyen ki kell függeszteni, ahol valamilyen tevékenységet folytatnak. Ilyenek pl.:
  - iroda
  - számítógépközpont
  - akkumulátor helyiség,
  - kazánház,
  - gázmérő helyiségek, stb.
- A munkahelyen a tevékenység közben ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.
- A napi munkavégzés után, és a munka befejeztével a munkavégző köteles átvizsgálni a helyszínt, és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet, vagy robbanást okozhat.
- Tilos olyan helyiségek ajtajait bezárni, ahol emberek tartózkodnak, vagy a menekülési (kiürítési) útvonal rajta keresztül vezet.
- Tilos a közművek kapcsolóit, elzáró szerkezeteit, a tűzvédelmi berendezéseket, készülékeket, tűzjelzőt eltorlaszolni.
- A GYSEV Zrt. tulajdonában, kezelésében lévő létesítményekben, helyiségekben a tűzvédelmi előírások betartását az üzemeltetői feladatokat ellátó szerv vezetője köteles

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 31/89 -



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

biztosítani. Az üzemeltetői és használói feladatok szétválásánál a felelősségi viszonyokat az üzemeltető és a használó között szerződésben, megállapodásban kell meghatározni.


- Ha a létesítményben több szerv működik, az üzemeltetői és használat jogait, kötelezettségeiket illetékességük szerint gyakorolják, a kölcsönös egyeztetési, tájékoztatási kötelezettségük mellett.
- Az idegen Társasággal közös tulajdonú létesítmény esetén a tulajdonosi és egyéb jogokat együttműködési szerződés tartalmazza. A létesítmények biztonsága érdekében a létesítmény használati szabályait közösen kell kialakítani és módosítani.
- A létesítmény, illetve az intézmény egészére vonatkozó tűzvédelmi figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó táblákat a létesítmény bejáratánál is el kell helyezni.
- A közművek nyitó- és zárószerveit, a füstelvezető kezelőszerveket, valamint a tűzvédelmi berendezések és a tűzjelzők helyét jól láthatóan meg kell jelölni.
- Az épületek villamos főelosztó helyiségeinek bejáratánál az áramtalanító főkapcsolót rendeltetésének megfelelő felirattal kell ellátni.

## 5.2 Időszakos biztonságtechnikai és szabványossági felülvizsgálatok jogszabályi hivatkozásai:

- Villamos berendezés: 54/2014. (XII. 5.) BM r. XX. fej. OTSZ 277. § szerint.
- Villámvédelmi berendezés: 54/2014. (IX. 6.) BM r. Harmadik rész XIV. fej. szerint.
- 300kg/300l-nél több robbanásveszélyes anyag tárolására szolgáló helyiség és szabadter esetén 3 év (villámvédelemnél épület)
- egyéb épület/helyiség és szabadter esetén 6 év (villámvédelemnél épület)
- A tűzveszélyes folyadékok tárolására használt tartályoknál belső tisztítást és tömörségi próbát kell végezteni az éghető folyadékok és olvadékok tárolótartályairól szóló 1/2016.(I.5.) NGM rendelet 11-es pont szerint.
- Kéményeknél felülvizsgálatot kell tartani a 2015. évi CCXI. törvény a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló törvény és a hozzá kapcsolódó jogszabályok szerint
- A fűtési rendszereket — függetlenül típusuktól és nagyságuktól — évenként, a két fűtési idény között kell felülvizsgáltatni és a szükséges javításokat, karbantartási munkákat elvégezteni (még a fűtési idény előtt) a 27/1996.(X. 30.) BM rendelet alapján.
- A hordozható tűzoltó készülékeket időszakonként felül kell vizsgálni. Selejtezni 20 év után kell 54/2014.(XII.5.) BM r.
- Az MSZ EN szabványnak megfelelő készülékeket évenként kell felülvizsgálni, negyedévenként szemrevételezéssel ellenőrizni és 10 évenként nyomáspróbát kell végezni rajta. Selejtezés: 20 év után 54/2014.(XII.5.) BM r.
- A tűzoltó vízforrásokot és szerelvényeit félévenként kell biztonsági szempontból felülvizsgálni. A felülvizsgálatok során megállapított hibákat haladéktalanul ki kell javítani. 54/2014.(XII.5.) BM r.
- Tűzgátló ajtók, biztonsági és/vagy irányfény világítás. 54/2014.(XII.5.) BM r. szerint.

A felsorolt vizsgálatokat csak a végzett tevékenységnek megfelelő, érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy végezheti

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 32/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

### 5.3. Tűzveszélyes tevékenység

**5.3.1.** Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az tüzet, vagy robbanást okozhat.

**5.3.2.** Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő erre a célra alkalmas helyen szabad végezni.

**5.3.3.** Külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit a létesítmény vezetőjével és a tűzvédelmi előadóval egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint -a helyi sajátosságoknak megfelelő- tűzvédelmi előírásokkal köteles kiegészíteni.

**5.3.4.** A jogszabályban meghatározott tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgálóval rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra kioktatott személy végezhet.

**5.3.5.** A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni, és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.

**5.3.6.** Szabadban tüzet gyújtani, vagy tüzelőberendezést használni csak úgy szabad, hogy az a környezetére tűz- vagy robbanásveszélyt ne jelenthessen.

### 5.4. Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzése

**5.4.1.** Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet előzetesen írásban meghatározott feltételek alapján és írásos engedéllyel szabad végezni. A feltételeket a munkát elrendelő állapítja meg, az engedélyt a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban meghatározott személy adhatja ki.

**5.4.2.** Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet a kiadott engedély birtokában lehet végezni.

**5.4.3.** Külső kivitelező által végzett alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre az engedélyt a GYSEV Zrt. Biztonság Szervezetének szakképesítéssel rendelkező dolgozói adhatják ki, amit a létesítmény képviselőjének a munkát műszakilag felügyelő személynek) láttamoznia kell, és szükség esetén a helyi sajátosságoknak megfelelő előírásokkal ki kell egészíteni. Építési, szerelési területté nyilvánított munkahelyen e tevékenység állandó jellegűnek tekinthető.

**5.4.4.** A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez, a kezdéstől a befejezésig az engedélyező felügyeletet köteles biztosítani.

**5.4.5.** A tűzveszélyes tevékenységhez az engedélyező az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani. Külső kivitelező által végzett alkalmoszerű tűzveszélyes végzése esetén az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést a munkát végző biztosítja.


**5.4.6.** A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkavégző a helyszínt és annak környékét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat.

**5.4.7.** A munka befejezését az engedélyezőnek be kell jelenteni, és az engedélyt vissza kell juttatni a Biztonság Szervezet részére.

### 5.5. Dohányzás

**5.5.1.** Égő dohány neműt, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni, illetve ott eldobni, ahol a tüzet, vagy robbanást okozhat.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 33/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

**5.5.2.** Tilos dohányozni a létesítményben, épületben, építményben, helyiségben, veszélyességi övezetben továbbá ott, ahol a tüzet vagy robbanást okozhat.

A telephelyen, munkahelyeken, helyiségekben, a dohányzás TILOS! Dohányozni csak a kijelölt helyen a táblával egyértelműen megjelölt helyen szabad. A kijelölt dohányzóhelyeken biztosítani kell az égő dohánytermékek tárolására alkalmas eszközt. Az ilyen helyek környezetét az éghető anyagoktól mentesíteni kell, a csikk tartó edényzet számára kizárólag nem éghető anyagból készült tartó alkalmazható

## 5.6. Szállítás és vontatás tűzvédelmi követelményei

**5. 6. 1.** Éghető folyadékot, éghető és égéstápláló folyadékot, gázt közúti és vasúti járművön csak a nemzetközi előírásoknak, szabványoknak, egyéb tűzvédelmi előírásoknak megfelelően lehet szállítani.

**5. 6. 2.** A robbanás és/vagy tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot szállító jármű rakodóterén dohányozni, nyílt lángot használni nem szabad.

**5.6.3.** A tűzveszélyes folyadék szállítása az ADR-ben, RID-ben előírtak szerint történhet.

## 5.7. Raktározás és tárolás tűzvédelmi követelményei

**5.7.1.** Szilárd éghető anyag szabadon tárolt egysége és a kerítés/fal között legalább 1 méter távolságot kell megtartani. A szabadban tárolt egységek méreteit, a tárolási egység és az építmény közötti távolságot jogszabály szerint biztosítani kell.

**5.7.2.** Raktárban éghető anyagú födém, tetőszerkezet és raktározott éghető anyag között legalább 1 méter távolságot kell biztosítani.

**5.7.3.** A raktározás területét az éghető hulladéktól, a száraz növényzettől, stb. mentesen kell tartani. Ennek betartásáért az munkahelyi vezető a felelős.

**5.7.4.** Az azonos tűzveszélyességi osztályba tartozó folyadékot tartalmazó edényeket egy csoportban, ezen belül fajtánként csoportosítva kell tárolni. A tárolóedényeket, illetve azok halmazait elmozdulás ellen biztosítani kell. Csak szabványos és zárt edényben szabad tárolni.

**5.7.5.** Tetőtérben és talajszint alatti helyiségben robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni nem szabad.

**5.7.6.** Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb éghető anyaggal, továbbá olyan anyagokat, melyek egymásra való hatása hőt fejleszthet, tüzet vagy robbanást okozhat együtt tárolni nem szabad.


**5.7.7.** A tűzveszélyes folyadékot szállító tartálykocsi és tehergépjármű mindkét oldalán és a hátsó részén jól láthatóan „Tűzveszélyes”, az éghető gázt szállító járművön „Tűz és robbanásveszélyes” feliratot vagy táblát kell elhelyezni.

**5.7.8.** Veszélyes anyagok átmeneti (ideiglenes) tárolása esetén is be kell tartani a jogszabályban foglaltakat.

**5.7.9.** Az épület tetőterében, padlásán éghető anyagot csak úgy és olyan mennyiségben szabad elhelyezni, hogy azok a tetőszerkezet, valamint a kémény megközelítését ne akadályozzák, szükség esetén eltávolíthatók legyenek, a tetőszerkezet éghető elemeitől és a kéménytől legalább 1 méter távolságra helyezkedjenek el.

## 5.8. Tűzoltási út, terület és közlekedési utak

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 34/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

**5.8.1.** A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási út vonalait, valamint a vízszerzési helyekhez vezető utat állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, hogy alkalmas legyen a tűzoltó gépjárművek közlekedésére.

**5.8.2.** A létesítményben, építményben, épületben, helyiségben és szabadtéren még átmenetileg sem szabad eltorlaszolni:

- a villamos berendezések kapcsolóját,
- a közmű nyitó- és zárószerkezetét,
- a tűzjelző kézi jelzésadóját,
- a tűzvédelmi berendezést, felszerelést és készüléket.

**5.8.3.** Még átmenetileg is tilos leszűkíteni:

- a közlekedési utakat, ajtókat,
- kiürítési utakat.

**5.8.4.** Tilos lezárni olyan helyiség ajtóit, amelyben emberek tartózkodnak, vagy amelynek a menekülés célját szolgálják, továbbá a menekülés útjába esnek.

## **5.9. Kémény, füstcsatorna és füstelvezetés**

**5.9.1.** A kéményt, a kéménytoldót, a füstcsatornát és a technológiai berendezést nem éghető anyagból és úgy kell kialakítani, hogy az gyújtási veszélyt ne jelentsen.

**5.9.2.** Gázüzemű fűtőberendezést csak olyan kéményhez szabad csatlakoztatni, amely arra megfelelő minősítéssel rendelkezik.

**5.9.3.** A füstcsövet 1,5 méterenként, de legalább egy helyen fémbilincssel kell rögzíteni és a kéménybe jól illesztetten kell csatlakoztatni.

## **5. 10. Tüzelő-, fűtő berendezések**

**5.10.1.** Az építményben, helyiségben csak olyan fűtési rendszer használható, amely rendeltetészerű működése közben nem okoz tüzet, vagy robbanást.

**5.10.2.** robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot, valamint éghető folyadékot a központi fűtőberendezés vezetékétől és a fűtőtesttől 1 méter távolságon belül nem szabad elhelyezni.


**5.10.3.** A munka befejeztével:

- a gáz és olajtüzelés berendezésében a tüzelést meg kell szüntetni,
- a vaskályhában a tüzet el kell oltani,
- a cserépkályhában a tüzelést a munka befejezése előtt 2 órával meg kell szüntetni.
- A munkahely elhagyása előtt meg kell győződni a fűtőberendezés veszélytelenségéről.

**5. 10. 4.** A központi kazánok füstelvezetőit (kéményeit) négy éves időszakonként felül kell vizsgáltatni. A felülvizsgálat megrendelése a munkahelyi vezető feladata.

**5.10.5.** A fűtési rendszereket - függetlenül típusuktól és nagyságuktól- évenként, a két fűtési idény között kell felülvizsgálni és a szükséges javításokat, karbantartási munkákat még a

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 35/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

fűtési idény előtt kell elvégezteni. A felülvizsgálat megrendelése a munkahelyi vezető feladata.

**5.10.6.** Csak teljesen kifogástalan állapotban lévő fűtőberendezés használható. Ha valamelyik biztonsági berendezés meghibásodik, annak kijavításáig a fűtést szüneteltetni kell.

**5.10.7.** A tüzelőberendezés mellett ki kell függeszteni a berendezés kezelési utasítását.

## 5. 11. Szellőztetés

**5.11.1.** Mesterséges szellőztetés esetén olyan szellőztető berendezést kell használni, hogy annak bekapcsolásakor, illetőleg üzemeltetés közben gyújtószikra ne keletkezzen, és a berendezésen keresztül külső gyújtóforrás gyújtási veszélyt ne jelentsen.

**5.11.2.** A szennyezett levegő kivezetés helyét úgy kell kialakítani, hogy az a környezetét ne veszélyeztesse.

**5.11.3.** A szellőztető nyílásait eltorlaszolni nem szabad.

## 5. 12. Csatornahálózat

Éghető gázt, gőzt vagy folyadékot, valamint az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet, illetve a vízzel vegyi reakcióba lépő és éghető gázt, fejlesztő anyagot a közműcsatornába vagy a szikkasztóba bevezetni nem szabad.

## 5. 13. Gépi berendezés

**5.13.1.** A létesítményben, szabadtéren, helyiségben csak olyan erő- és munkagépet szabad elhelyezni, használni, amely a környezetére gyújtási veszélyt nem jelent.

**5.13.2.** A tűzveszélyes gépeket a gyártó, a forgalomba hozó a biztonságos használatra vonatkozó technológiai, illetőleg kezelési utasítással köteles ellátni, továbbá tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvánnyal kell rendelkeznie. A kezelési utasítást a gép mellett kell tartani.

## 5. 14. Világító berendezés


**5.14.1.** A villamos világítást a jogszabályok, szabványok szerint kell használni. A világító berendezést, eszközt úgy kell elhelyezni, rögzíteni és használni, hogy az környezetére tűzveszélyt ne jelentsen. Ahol azt a jogszabály, nemzeti szabvány vagy a tűzvédelmi hatóság előírja, biztonsági és irányfény világítást kell létesíteni.

**5.14.2.** Nagy forgalmú és tömegtartózkodásra szolgáló helyiségben, szabadtéren és építményben, továbbá ahol azt a jogszabály, nemzeti szabvány vagy a tűzvédelmi hatóság előírja, biztonsági és irányfény világítást kell létesíteni.

## 5. 15. Villamos berendezés

**5.15.1.** A létesítmény, építmény villamos berendezéseit a jogszabályoknak, nemzeti szabványoknak megfelelően kell létesíteni, használni és felülvizsgálni. A megállapított hiányosságokat a lehető leghamarabb ki kell javítani. Az elvégzett munkákat dokumentálni

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 36/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

kell. A nagyobb beruházást igénylő munkákat legkésőbb a következő évi pénzügyi tervekben szerepeltetnie kell a létesítmény használó szervezet vezetőjének.

**5.15.2.** Az építmény villamos berendezését központilag és szakaszosan is leválaszthatóan kell kialakítani.

A biztonsági berendezéshez és világításhoz, továbbá a térvilágításhoz külön leválasztó főkapcsolót kell létesíteni.

A tűzvédelmi főkapcsolót jól láthatóan meg kell jelölni.

**5.15.3.** A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell tartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.

**5.15.4.** A villamos berendezést, gépet és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén le kell választani a villamos hálózatról, ha nincs rá szükség, le kell szerelni.

**5.15.5.** Ideiglenes vezeték használata tilos és arra bármilyen készülék vagy szerelvény rákötése tilos.

**5.15.6.** A munka befejeztével feszültség mentesíteni kell a gépeket, berendezéseket.

- Külön áramkört kell létesíteni az állandó felügyelet nélkül, folyamatosan üzemeltetett gép vagy berendezés számára.

**5.15.7.** A villamos berendezést az 54/2014.(XII.5.) BM rendeletben meghatározott időközönként tűzvédelmi szempontból felül kell vizsgálni és a tapasztalt hiányosságokat meg kell szüntetni. A felülvizsgálati dokumentációhoz csatolni kell, illetve a dokumentációban fel kell sorolni a megszüntetett hiányosságokat.

**5.15.8.** A villamos kapcsolók, biztosítékok hozzáférhetőségét minden körülmény között biztosítani kell.

## 5. 16. Villám és sztatikus feltöltődés elleni védelem

A 54/2014.(XII.5.) BM rendelet szerint létesített villámvédelmi berendezés felülvizsgálatát, az OTSZ-ben meghatározott időszakonként felül kell vizsgálni, a tapasztalt hiányosságokat pedig meg kell szüntetni. A felülvizsgálat megrendelése a GYSEV Zrt. Építményfenntartás feladata.

## 5. 17. Tűzjelző és-oltó berendezés


**5. 17. 1.** A tűzjelzés érdekében a tűzoltóság számát jól láthatóan fel kell tüntetni:

- nyilvános távbeszélő készülék mellett,
- a létesítmények fővonalú távbeszélő készülékei mellett.

**5.17.2.** Abban az építményben, helyiségben, ahol azt a jogszabály, vagy a hatóság előírja, illetve ha az tűz- vagy robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozik, a tűz észlelésére, jelzésére, oltására beépített tűzjelző és/vagy tűzoltó berendezést kell létesíteni.

## 5. 18. Oltóvíz

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 37/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

**5.18.1.** A tűzbiztonsági koncepcióknak számolni kell az oltóvíz biztosításával. A tűzcsapokat állandóan hozzáférhetően kell tartani, azokat eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad.

**5.18.2.** Az oltóvizet szolgáltató berendezések, valamint tartozékaik és szerelvényeik üzemképességéről, karbantartásáról az üzemeltetőnek kell gondoskodni. A vízforrásokat táblával kell megjelölni.

**5.18.3.** A vízforrásokról nyilvántartást kell vezetni, amelyben a karbantartásokat és az ellenőrzéseket is fel kell tüntetni.

## **5. 19. Tűzoltó készülékek, felszerelése**

**5.19.1.** A létesítményben az ott keletkezett tűz oltására alkalmas tűzoltó készülékeket kell elhelyezni.

**5.19.2.** Ha a nemzeti szabvány, jogszabály másként nem rendelkezik, legalább

- a hatályos OTSZ 204.§-a szerint, de legalább szintenként, ahol az OTSZ előírja, illetve a nevezett jogszabály 16. melléklet 2. táblázata szerint

**5. 19. 3.** A tűzoltás szempontjából alkalmas tűzoltó készülékek kiválasztásához az éghető anyag fizikai és égési jellemzőit kell figyelembe venni. A hordozható tűzoltó készülékek a kezdeti tüzek oltására alkalmasak.

**5. 19. 4.** A készülékeket a veszélyes hely közelében kell elhelyezni jól látható, könnyen hozzáférhető módon. A tűzoltó készülék üzemképes állapotáról állandóan gondoskodni kell.

**5. 19. 5.** Tűzoltó készülék felülvizsgálatát jogszabály szerint kell ellenőrizni. Az ellenőrzést csak a BM OKF engedélyével rendelkező javító műhely, vagy annak nevében az alvállalkozója végezheti. Az ellenőrzést végző személynek tűzvédelmi szakvizsga bizonyítvánnyal kell rendelkeznie. A felülvizsgált és megfelelt készülékekre az ellenőr az ellenőrzést igazoló címkét és hologramos azonosító jelet ragaszt fel.

**5.19.5** Ha a tűzoltó készülék, felszerelés előírt időszakos ellenőrzését nem hajtották végre, akkor az, nem tekinthető üzemképesnek.

**5.19.6** A tűzoltó készülékekről és felszerelésekről nyilvántartást kell vezetni. A nyilvántartásban kell feltüntetni minden felülvizsgálatot, javítást. A készülékek helyét, kezelését minden munkavállalónak ismerni kell.

## **6. MUNKAVÁLLALÓK TŰZJELZÉSSEL, MŰSZAKI MENTÉSSEL KAPCSOLATOS FELADATAI**


A létesítmény területén bekövetkezett tüzeset, műszaki mentés alkalmával a tevékenységtől, a nagy befogadó képességtől stb. függően kialakulható veszélyhelyzet hatásainak korlátozásában, megszüntetésében a munkavállalókra jelentős feladat hárul.

### **6.1. A tüzeset és műszaki mentés jelentése**

**6.1.1.** A tűzjelzés általános szabálya, hogy annak lehetőségét minden létesítményben biztosítani kell, így aki ott tüzet, vagy annak közvetlen veszélyét észleli, köteles haladéktalanul jelezni illetékes tűzvédelmi hatóságnak.

**6.1.2.** A munkavállalónak ismerni kell a tűzjelzés lehetőségeit, és módját.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 38/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

**6.1.3.** A távbeszélőn történő tűz- és káresetjelzésénél a jelzést adó személy az alábbi információkat kell, hogy közölje:

- a tüzeset, műszaki mentési esemény helyét, a létesítmény címét, a szabadter, az épület rendeltetését, a szint számát, az eseménnyel érintett épületszint (emelet) meghatározását,
- mi ég, milyen anyagok, tárgyak, eszközök vannak veszélyben és milyen veszélyes anyagok szabadba jutása következett be,
- a létesítményben, épületben tartózkodók számát, veszélyeztetettségét,
- saját nevét, telefonszámát,
- illetve a jelzést fogadó Tűzoltóság szolgálata által fontosnak ítélt további információt is meg kell adni.

**6.1.4.** A tűzoltóság értesítése mellett a hatályos értesítési rend alapján kell a szükséges értesítéseket megtenni.

## **6.2. A tűzoltási és műszaki mentési feladatok**

**6.2.1.** Tűzoltási feladatnak tekinthető a veszélyeztetett személyek mentése, a tűz terjedésének megakadályozása, az anyagi javak mentése, a tűz oltása és a szükséges biztonsági intézkedések megtétele.

Lépései:


1. Tűzjelzés esetén a tűzoltóság értesítése után munkaidőben a kijelölt személy, munkaidő után a biztonsági szolgálat egyik tagja nyitja a kaput és várja a tűzoltókat, biztosítja a felvonulási utat.
2. Első beavatkozásként a tűzoltóság megérkezéséig az észlelt tűz oltását a rendelkezésre álló oltóanyagokkal a jelenlévőknek meg kell kezdeniük.
3. A tűzoltás megkezdésénél figyelembe kell venni, hogy van-e emberélet veszélyben. Ha igen, akkor a tűzoltó készülékeket, eszközöket elsősorban az életmentés érdekében kell bevetni.
4. A biztonsági áramkörök kivételével az áram- és gázellátást meg kell szüntetni.
5. Gondoskodni kell arról, hogy az életmentők ne kerüljenek veszélybe.
6. Törekedni kell a tűz továbbterjedésének megakadályozására. A tűz terjedési irányából lehetőségekhez mérten minden éghető anyagot el kell távolítani (fontossági sorrendben)
7. A tűzoltó készülékekhez és a vízszerezési lehetőségekhez vezető utat biztosítani kell.
8. A tűzoltóegységeket fogadni kell és tájékoztatni a helyszín megközelítési lehetőségeiről.
9. A Tűzoltóság Oltásvezetőjének parancsait, utasításait mindenki köteles tőle elvárható módon végrehajtani.

**6.2.2.** A tűzoltóság kérésére a tűzoltás, műszaki mentés irányítója lehet:

- Létesítmény, szervezet vezetője
- Közvetlen munkahelyi vezető, továbbá minden munkavállaló, aki képesítésével, szakmai rátermettségével alkalmas a feladat ellátására,

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 39/89 -



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

aki az alábbi sorrend szerint irányítja a tűz oltását és a műszaki mentést.

## 7. EGYÜTTMŰKÖDÉS A HIVATÁSOS TŰZOLTÓSÁGGAL

**7.1.** A munkáltató, gazdasági tevékenységet folytató köteles együttműködni a hivatásos önkormányzati tűzoltóság által tartott helyszíni gyakorlat és a tűzvédelmi ellenőrzés során, illetőleg bejelenteni a különböző változásokat.

**7.2.** A hatósági ellenőrzés során a létesítmény üzemeltetésért felelős vezetője, vagy távollétében a helyettese köteles bemutatni a tűzvédelemmel kapcsolatos dokumentumokat, nyilvántartásokat és a kimutatásokat, valamint a létesítmény helyiségeit, szabadtereit.

## 8. MUNKAHELYEK TŰZVÉDELME

A létesítmények tűzveszélyességi osztályba sorolását a Szabályzat mellékletében kell feltüntetni.

## 9. ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

**9.1.** Minden tűzvédelemmel kapcsolatos dokumentumot a Tűzvédelmi Irattartóban kell tárolni.

**9.2.** A GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzata, jelen Szabályzat, és a Tűzvédelmi Iratgyűjtő szervezeti változás esetén átadás-átvétel tárgyát képezi, melyről jegyzőkönyvet kell felvenni.

**9.3.** A jelen Szabályzat naprakészségéért a Szolgálati Főnökség vezetője köteles gondoskodni.


**9.4.** A Szabályzat a kihirdetés napján lép életbe, és visszavonásig érvényes.

## 10. MELLÉKLETEK

### 10.1. Tűzvédelmi iratok

A Tűzvédelmi Irattartóban szereplő dokumentumok a GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzatában szereplő formanyomtatványok, a Szabályzatban lévő tartalmi előírások alapján készülnek (**7. számú melléklet**).

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 40/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

2. számú melléklet

## Tűzriadó terv

A Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzat mellékleteként Tűzriadó Tervet kell készíteni:

- művelődési, oktatási, kulturális, sport, egészségügyi és szociális építményrészre, építményre, létesítményekre;
- azokra a létesítményekre, amelyekben egy tűzszakaszon belül több, mint 300 fő tartózkodhat;
- kereskedelmi szálláshelyre;
- az olyan időszakos vagy állandó jelleggel üzemelő zenés szórakozóhelyekre, ahol egy időben 50 főnél több személy tartózkodhat;
- a robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag előállítására, feldolgozására, tárolására szolgáló építményre és szabadterre, ahol az anyag robbanásveszélyes állapotban fordulhat elő;
- tűzveszélyes osztályba tartozó anyag előállítására, feldolgozására, tárolására szolgáló 3000 m<sup>2</sup>-nél nagyobb alapterületű építményre és szabadterre.

Tűzriadó Terv olyan létesítményben is szükséges, ahol a tüzeset spontán kezelése nem elegendő, azt csak szervezett védelemmel lehet biztosítani.

### Tartalmi követelmények:

Részletesen meg kell adni a létesítmény területén a riasztás módját munkaidőben, illetőleg munkaidőn túl. Ezek lehetnek:

- távbeszélő,
- tűzjelző berendezés központjának kezelője,
- az épület felügyeleti rendszer kezelője,
- automatikus jelzés a tűzoltóságnak.

A Tűzriadó Terv megléte nem mentesíti a Szolgálati Vezetőt Mentésítési Terv készítése alól. A két Tervnek összhangban kell lennie egymással.

### A tűzoltóság és az épületben tartózkodók riasztásának rendje, a létesítmény elhagyásának módja


#### A tűzoltóság riasztása:

Meg kell határozni a létesítményből történő tűzjelzés rendjét, amit alapvetően befolyásol a gazdálkodó szervezet létszáma, kiterjedése, az épület rendeltetése és a helyi tűzjelzés módja.

#### A tűzjelzés módja:

- a tüzet észlelő személy által távbeszélőn,

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 41/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- a tűzjelző központ kezelője,

#### **A létesítményben tartózkodók értesítése:**

A riasztást elrendelő, a végrehajtást irányító személy feladatát, jogkörét meg kell határozni.

#### **A riasztható személyek köre:**

- az irányításban résztvevők
- a védelemben szakfeladatot ellátó személyek, műszaki szervezet, biztonsági szolgálat, munkavédelmi-, környezetvédelmi szervezet,
- munkavállalók,
- bent tartózkodó külső személyek.

#### **A riasztás módja:**

A létesítményben tartózkodók riasztása lehet szóban, telefonon, riasztóberendezés útján.

#### **A létesítmény elhagyásának módja:**

Fel kell sorolni épületenként, (szintenként) épületrészenként a rendelkezésre álló kiürítési útvonalakat, a lehetséges menekülési irányokat, a szabadba vezető kijáratokat, illetőleg az átmeneti védelmet biztosító tűzszakaszokat, füstmentes lépcsőházat, tetőfödémeket, továbbá az erre kijelölt teret.

#### **A létesítmény elhagyását biztosító speciális intézkedések:**

- a kiürítést irányító, eligazító és segítő személyek feladatainak meghatározása
- a személyfelvonó használata.

#### **A munkavállalók teendői:**

A tűzvédelmi berendezés kezelése:

- tűzjelző berendezés (pl. kézi jelzésadó)
- tűzoltó berendezés

#### **A tűzoltás, mentés:**

- felderítés (közvetlen, közvetett életveszély megállapítására, tűz terjedés irányára, a tűzoltásra)
- a tűzoltás előkészítése (tűzoltóság fogadása, közlekedési utak szabaddá tétele stb.)
- mentési feladatok (személyek, anyagi javak)
- hordozható készülékek, fali csapok használata,
- veszélyeztetett anyagok eltávolítása
- stb.


#### **Rendfenntartás:**

A létesítményben tartózkodó személyek biztonságos eltávolítását segítő személyek kijelölése.

#### **Energiaellátás korlátozása, megszüntetése:**

A villamos hő, gázenergia központi elzárása, szakaszkapcsolóval történő leválasztása.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 42/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

### A főbb veszélyforrások megjelölése:

Tevékenységből, munkaeszközből, technológiából, anyagból eredően veszélyeztethet.

### Létesítményi alaprajz:

Szintenként kell biztosítani a tűzoltóságnak.

Tartalmaznia kell:

- a tűzvédelmi szempontból fontos berendezéseket,
- központi elzárókat,
- vízszerezési helyeket,
- tűzoltási felvonulási utak, útvonalakat,
- tűzszakasz határokat,
- kiürítési útvonalat, vészkijáratot,
- kézi tűzoltó készülékek helyét.

### A Tűzriadó Terv gyakorlása:

Szükség szerint, de évente legalább egyszer gyakoroltatni kell. A gyakorlat elrendelését a létesítmény illetékes vezetője engedélyezi. Szükség esetén rendkívüli gyakorlatot is elrendelhet. A gyakorlatról jegyzőkönyvet kell készíteni.


### A Tűzriadó Terv összehangolt végrehajtása érdekében:

- felkészítésként biztosítani kell az érintettek oktatását, képzését;
- a gyakorlatok előkészítésébe, szervezésébe célszerű bevonni az érintett védelmi szakterületek képviselőit;
- a gyakorlat tapasztalatai alapján, az értékelés alapján a szükséges mértékben a Tűzriadó Terv módosítható.

### Alapszabályok a vészhelyzetben történő cselekvésre:

- a füst alatt a padozat közelében kell maradni,
- bevizezett ruhát tartani az arc elé,
- gyorsan, de pánik nélkül kell menekülni,
- ha személy van bezárva, közte és a tűz közt minden ajtót be kell csukni,
- ha személy van bezárva, segítségért kell kiáltani, és körbe kell nézni, van-e másik menekülési út,
- a mentésre váró helyezzen ki valamilyen feltűnő tárgyat az ablakba, így jelezze a tűzoltóság számára a tartózkodás helyét.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 43/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

3. számú melléklet

## Főbb használatra vonatkozó, speciális tűzvédelmi előírások

Az egyes helyiségek használati szabályai csak példaszerűen kerülnek bemutatásra. Az alábbi példákban a leggyakrabban előforduló helyiségekre vonatkozó példák kerülnek bemutatásra melyek segítséget nyújtanak a tényleges szabályozáshoz, besoroláshoz.

### 1. A közlekedő szerelvényvel kapcsolatos előírások:

#### **A mozdony személyzet teendői a vonat indulása előtt**

- A mozdony személyzet köteles a mozdonyra rendszeresített tűzoltó készülékek üzemképes állapotáról, sértetlenségéről meggyőződni. Sértetlen a készülék, ha ellenőrző szelvénye érvényes, fémszára sértetlen, azon külsérelmi nyom nem látható.
- A műszakilag nem megfelelő készüléket ki kell cserélni. Javításról, ellenőrzésről, felülvizsgálatról az illetékes gépészeti telephely csak olyan járművet adhat ki, amely a tűzvédelmi követelményeknek megfelel. A vontatójármű megfelelő tűzbiztonságát az üzemnaplóban rögzíteni kell.


#### **A vonatkísérő személyzet teendői a vonat átadása-átvétele során**

- A vonatkísérő személyzet a vonat indulása előtt, illetve érkezése után köteles a vonatot - a vonatkozó utasítás szerint- átadni, illetve átvenni.
- Az átadás-átvétel során vizsgálni kell a szerelvény tűzvédelmi berendezéseit, a tűzoltó készülékek meglétét és érvényességét.
- A tűzveszélyes anyagot szállító vonaton utazó kísérőket a vonat felvételekor, illetve az ilyen anyagot tartalmazó kocsik besorozásakor figyelmeztetni kell arra, hogy a vonaton ne dohányozzanak, továbbá nyílt lángot ne használjanak.
- A kocsik vonatba való helytelen besorozása (védőkocsi hiánya), vagy tűzveszély megállapítása esetén, azt jelenteni kell a forgalomirányítónak (forgalmi szolgálattevőnek) és a megállapított hiányosságokat a vonatok indulása előtt meg kell szüntetni.

#### **A vonatszám személyzet teendői a közlekedő járműveken keletkező tűz észlelésekor**

- A tüzeset észlelésekor a vonatot azonnal meg kell állítani, dízel-motoros vontató járműnél a dízel-motort le kell állítani, villamos vontató járműnél a főkapcsolót és/vagy a főbiztosítót kikapcsolni, illetve kivenni, az áramszedőt le kell eresztetni.
- A tüzesetet -a vonatkozó előírások szerint- azonnal jelenteni kell, és a körülményeknek megfelelő intézkedést kell kérni, ugyanakkor haladéktalanul meg kell kezdeni a tűz oltását, az utasok és az értékek mentését.
- A vonatszám személyzet köteles a tűz oltására minden lehetőséget és eszközt felhasználni, kézi tűzoltó készüléket igénybe venni, a beépített, központi tűzoltó berendezést működtetni. Szükség esetén, más járművek tűzoltó készülékeit, illetve berendezéseit is igénybe kell venni.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 44/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Alagútban, hídon, továbbá két, vagy többvágányú pályán, a szomszédos vágányokon tartózkodó vonat mellett, a vasútvonalat keresztező, országos villamos távvezetékől mért, 40 m távolságon belül, szigorúan tilos megállni.
- A vonat megállítása után a vezető jegyvizsgáló, a vonali tolatásvezető, vagy az általa kijelölt vonatkísérő -ha saját testi épsége nem forog veszélyben- köteles az égő kocsi, illetve kocsikat lekapcsolni és az égő vonatrész előtt és mögött lévő kocsiktól, előrehúzással, legalább 30-30 m távolságra eltávolítani.
- A vezető jegyvizsgáló, vagy vonali tolatásvezető (vonatkísérő) a lekapcsolt vonatrészt, illetve részeket, köteles a tűz megfékezéséig, vagy eloltásáig a kézifék, vagy orsós rögzítőfék behúzásával megfutamodás ellen biztosítani a forgalmi utasítás előírásai szerint.
- Az égő vonatrészt, az elkülönítés végrehajtása után a forgalmi utasításban előírt módon fedezni kell.
- Abban az esetben, ha a tüzeset kétvágányú pályán, a másik vágányon közlekedő vonat is veszélyeztetné, vagy a tűzoltáshoz a vonat személyzetét is igénybe kell venni, azt a vonatot a veszélyeztetett hely előtt kézi jelzésadással, vagy más módon, és szóban utasítani a vonatszemélyzetet a tűz eloltással kapcsolatos közreműködésre.
- A villamosított vonalakon a tűzoltást megkezdeni, csak a villamos felsővezetékek áramtalanítása és a földelés végrehajtása után szabad.


#### **A felsővezeték kikapcsolása**

- A villamos felsővezetékkel ellátott szolgálati helyeken meg kell jelölni a feszültségmentesítésért felelős munkavállalót, aki tűz esetén gondoskodik a veszélyeztetett terület, állomásközpök áramtalanításáról.
- A felsővezeték kikapcsolására az állomás forgalomirányítójának, forgalmi szolgálattevőjének közvetítése, illetve a villamos üzemirányító útján kell intézkedni.
- A szolgálati hely előjegyzési naplójába be kell jegyezni a kikapcsolásra vonatkozó kérelmet és időpontot, a segélykérő nevét, továbbá annak a nevét is, aki a segélykérést vette.
- A felsővezeték kikapcsolását, a mozdonyra rendszeresített pályatelefon, mozdonyrádió vagy mobil telefon útján kell kérni.
- A forgalomirányító, forgalmi szolgálattevő, illetve a diszpécser köteles közölni a kikapcsolás várható időpontját és a kikapcsolás megtörténte után a kikapcsolás tényét.
- A kikapcsolás időpontját és a forgalomirányító, forgalmi szolgálattevő, illetve a villamos diszpécser nevét, a Menetokmány „Megjegyzések” rovatába be kell jegyezni.

#### **A felsővezeték leföldelése**

- A VVF jogosultsággal rendelkező munkavállalója a kikapcsolás megtörténte után, a rendszeresített földelő rudakkal a felsővezeték földelését köteles elvégezni. A munkaengedélyt a VVF jogosultsággal rendelkező munkavállalója adja ki. A tűz oltását megkezdeni, csak a felsővezeték földelése és a munka engedély kiadása után szabad.
- A tűzoltók csak a munkaengedély kézhez vétele után kezdenek meg az oltási munkát.
- Földelést csak olyan személy végezhet, aki a vonatkozó utasítás alapján erre kiképzést nyert.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 45/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

### **Teendők a tűz eloltása után**


- A tűz eloltása után, a mozdonyvezető köteles a tűzkárt szenvedett kocsi állapotát futóképesség szempontjából megvizsgálni.
- Futásképtelenné vált jármű esetén segítséget kell kérni. A hálózati főüzemirányító engedélye alapján az éppen maradt vonatrész, az állva maradó vonatrész megfelelő fedezése után, a következő állomásig a -vonatkozó utasításban előírt rendelkezések szerint- továbbítható. Ha a kocsi futóképes maradt, akkor a vonattal a legközelebbi állomásig óvatosan továbbítható.
- A közlekedő vonatok tüzesetét -a kár nélküliekét is- a katasztrófavédelmi kiemelt szakértőnek jelenteni kell.
- A két állomás között keletkezett tüzet, a hálózati főüzemirányítónak kell bejelenteni.
- A vezető jegyvizsgáló, vagy a vonali tolatásvezető a honállomásán, a mozdonyvezető a honos telephelyen, részletes eseménykönyvi jelentést köteles tenni a tüzesetről.
- Amennyiben a mozdony szolgálatképes maradt, de a kézi tűzoltó készülékeinek tartalma felhasználásra került, a menetet a legközelebbi olyan csomópontig (állomásig) folytatni kell, ahol a kiürült készülékek cseréje megtörténhet.
- Közlekedő vonat tüzesetét minden esetben vizsgálni kell.

### **2. Egyéb megelőző előírások**

#### **Járművek beszerzésének, karbantartásának, javításának tűzvédelmi követelményei**

- A vontató és vontatott járművek beszerzése során előnyben kell részesíteni azokat a járműveket, amelyek nagyobb tűzbiztonsággal rendelkeznek, és egyaránt kielégítik az európai és nemzeti szabványok, jogszabályok követelményeit.
- A vontatójárművek vizsgálata során gondot kell fordítani az éghető anyag lerakódások ellenőrzésére és szükség szerinti eltávolítására, a villamos készülékek és kábelbekötések megfelelőségére.
- A karbantartási munka során be kell tartani a MÁV SZ 2676, a MÁV SZ 2644 és a MÁV SZ 1149. sz. szabványokban foglaltakat.
- A járműveken végzett hegesztések alkalmával a hegesztés környezetéből minden éghető anyagot el kell távolítani. A hegesztés hőhatásának kitett szerkezeti elemeket hőszigetelő, nem éghető anyaggal védeni kell. A munkavégzés közelében legalább 2 db, egyenként 6 kg töltetű hordozható tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.
- Dízel motoros vontató járműveknél a javítást és a karbantartást követő üzembe helyezés során ellenőrizni kell az üzemanyag ellátó rendszer tömörségét az üzemi nyomások mellett, a szerelések szakszerűségét, a jármű tisztaságát, a rendszeresített tűzoltó készülékek érvényességét, elhelyezését, rögzítettségét, a 30 kV-os környezetben való használhatóság feltüntetését és a tűzjelző berendezések működőképességét.
- Villamos mozdonyoknál az olajjal töltött terek tömörségét kell ellenőrizni.
- A tűzoltó készülékek kezelésére a vontató járműveken szolgálatot teljesítő járművezetőt és karbantartó személyzetet kimutathatóan kell kioktatni.
- Forgalomba csak olyan jármű adható ki, amely megfelel a tűzbiztonsági követelményeknek és ez a tény üzemnaplóban rögzítve van.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 46/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

### Rakodóhelyek tűzvédelmi előírásai


- A rakodóhelyekre vonatkozó egyedi tűzvédelmi előírásokat a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban kell meghatározni.
- Tűzveszélyes, valamint robbanásveszélyes áruk rakodási területén, továbbá ilyen árukkal rakott kocsikon és azok közelében tilos dohányozni, nyílt lángot használni.
- A rakodóhelyeken kijelölt közlekedési utakat, valamint a szabad mozgás céljára szolgáló, illetőleg kijelölt helyeket, állandóan szabadon kell tartani.
- Tűzveszélyes bárcával ellátott, rakott kocsik esetén a vonatkozó utasításokat be kell tartani.
- Tűzveszélyes folyadékot tartalmazó tartálykocsik dőmfedelét, fenékszelepét, lefejtő szelepeket és váltókat zárt állapotban rögzíteni kell és zárral kell ellátni. A lefejtő-csővek zárósapkáit jól tömítve kell felcsavarni a csöcsatlakozásra. Műszaki hiba esetén a szükséges védelmi intézkedést azonnal meg kell tenni. A tűzveszélyes anyag szabadba jutását meg kell szüntetni.
- A szállítás közben keletkezett tömítési hibákat azonnal meg kell szüntetni, ha pedig ez bármilyen ok miatt nem lehetséges, a kocsit ki kell sorozni.
- Tűzveszélyes bárcával ellátott kocsi közvetlen közelében tilos dohányozni, nyílt lángot használni, gyúlékony anyagot elhelyezni.
- Tűzveszélyes anyagot tartalmazó kocsik meghibásodása esetén azonnal értesíteni kell a Katasztrófavédelem helyi szervét.
- Tűzveszélyes áru be-, illetve kirakása alkalmával vasúti kocsinként legalább 1 db 6 kg-os porralöltő tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.

### Raktárak tűzbiztonsági előírásai

- A helyiségben dohányozni, valamint nyílt lánggal, illetve erős felmelegedéssel járó tevékenységet végezni tilos, vagy csak engedéllyel végezhető.
- Anyagok, készletek tárolására szolgáló helyiségben robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni tilos.
- A raktározás során az anyagokat fajtánként elkülönítve lehet tárolni állványokon, polcokon vagy szekrényben.
- A raktározás, tárolás során az anyagok maximális tárolási mennyiségét és előírásokat a létesítmény tűzvédelmi szabályzatában meg kell határozni.
- Raktár céljára csak tűzbiztos födémű és falazatú épületet lehet igénybe venni. A még meglévő nem ilyen anyagból készült raktár fokozott tűzvédelmi előírások betartásával üzemeltethető. A raktárakban az éghető anyagú födém, tetőszerkezet és a raktározott anyag között legalább 1 méter tűztávolságot kell biztosítani.
- Polcos raktározás esetén, csak nem éghető anyagú polcokat lehet alkalmazni.
- Munkaidő végén a raktározásért felelős munkavállaló köteles a tűzveszély elhárítása érdekében minden szükséges óvintézkedést megtenni, így:
  - valamennyi villamos berendezést feszültségmentesíteni;
  - az irodákban a tüzelést az előírásnak megfelelően megszüntetni;
  - a raktár valamennyi nyílászáróját gondosan bezárni.


Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 47/89 -



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A tűz esetén értesítendő telefonszámot tartalmazó tájékoztató táblát az ajtóra kell elhelyezni. A raktárban szembetűnő helyen és valamennyi ajtón „Nyílt láng használata és dohányzás tilos” szabványban előírt táblát, vagy piktogramot kell elhelyezni.
- A tűzveszélyes árukat naptól és egyéb felmelegedéstől védett helyen kell tárolni, és a megfelelő szellőzést biztosítani kell. Az olyan anyagokat, amelyek vízzel érintkezés esetén gyúlékony, vagy égést tápláló gázokat fejlesztenek, nedvesség behatása ellen védeni kell. Az ilyen anyagokat általában őrzött helyen, megfelelően rögzített, hibátlan ponyvával lefedve szabad tárolni, raktárba bevinni csak elkerülhetetlen esetben és hibátlan csomagolásban szabad.
- A raktár közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint vízszerzési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.
- A raktárban a villamos berendezés kapcsolóját, a közmű nyitó- és zárószervezetét, a tűzjelző kézi jelzésadókat, a nyomásfokozó szivattyút, valamint hő- és füstelvezető kezelőszervezetét, nyílásait, továbbá a tűzvédelmi berendezést, felszerelést és készüléket eltorlaszolni, a közlekedési utakat, ajtókat és a kiürítési utakat leszűkíteni még átmenetileg sem szabad.
- A raktárt állandóan tisztán, rendben kell tartani, az elhullott tűzveszélyes anyagot össze kell szedni és a kijelölt helyre kell vinni.
- A raktárban kiömlött vagy elcsepegett tűzveszélyes folyadékot az előírt 1/4 m<sup>3</sup> száraz homokos ládából lapáttal kivett homokkal fel kell itatni és azt a veszélyes hulladékok gyűjtésére előírt helyre kell eltávolítani.
- Raktárban a fűtést a tűzveszélyességi osztálynak megfelelően kell kialakítani, füstcsövet átvezetni rajta nem szabad. A raktárhoz tartozó irodahelyiségben ki kell függeszteni a tűz esetén értesítendő személyek nevét, beosztását, elérhetőségét.
- Hibás elektromos kapcsoló, kábel és szerelvény üzemeltetése tilos.
- Világítás céljára csak villamos berendezés használható.
- Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység csak írásbeli engedéllyel végezhető.
- A raktárban keletkező éghető hulladékot azonnal el kell távolítani. Nem éghető anyagok ömlesztve is tárolhatók.
- A tűzoltás céljára szolgáló eszközt, készüléket, felszerelést jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, a veszélyeztetett hely közelében kell elhelyezni, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani, a rendeltetésétől eltérő célra használni csak külön jogszabályban meghatározottak szerint szabad.
- Raktárban a tűzoltó berendezést, készüléket, eszközt, felszerelést és anyagot jogszabály, illetve szabvány előírásai szerint kell ellenőrizni. Ha a tűzoltó készülék, felszerelés előírt időszakos ellenőrzését nem hajtották végre, akkor az nem tekinthető üzemképesnek.
- A bérlő a vasút területén tűzveszélyes anyagokat csak a bérbeadó és a tűzvédelmi hatóság engedélye alapján tárolhat. Tűzveszélyes anyagok tárolására vonatkozó kérelmet a bérbeadóhoz kell írásban benyújtani, amelyben részletesen meg kell jelölni, hogy a bérlő milyen tűzveszélyes anyagokat, milyen mennyiségben és milyen csomagolásban kíván a bérelt területen tárolni. A kérelemhez csatolni kell a tűzvédelmi hatóság határozatát.
- A bérbeadó a tűzbiztonsági feltételeket a tűzvédelmi hatóság határozatában foglaltak figyelembevételével a bérleti szerződésben rögzíti. A bérlők és munkavállalók

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 48/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

kötelesek a tűzvédelmi hatóság által a tűzvédelmi határozatban, továbbá GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzatában előírt, a tűz keletkezésének megelőzésére szolgáló óvintézkedéseket betartani. A bérlő, a vasúttól bérelt területről és a rajtalevő létesítményekből az éghető hulladékot köteles haladéktalanul eltávolítani, a hatóság által kijelölt helyre. A bérlő a vasúti vágánytól 10 méteren belül tűzveszélyes anyagot nem tárolhat. A bérbeadó és a bérlő tűzvédelemmel kapcsolatos jogait és kötelezettségeit a bérleti szerződésben kell meghatározni.

- A bérelt helyiségekben levő tűzoltó készülékek, eszközök, berendezések ellenőrzéséről, karbantartásáról, pótlásáról a bérleti szerződésben kell rendelkezni.
- A tűzvédelmi hiányosságok megállapítása esetén a bérlőt írásban kell felhívni annak megszüntetésére.
- A raktárhelyiség zárásakor a helyiséget utolsónak elhagyó személy köteles ellenőrizni, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz okozója lehet.


### **Állomási tűzvédelmi feladatok**

- Vontatott járművet, amely nem felel meg a tűzvédelmi előírásoknak, forgalomba állítani nem szabad. Leállított, tárolt járművek tűzbiztonságáért a terület felügyeletét ellátó, valamint a tárolást végző szervezet közösen felelős.
- A vonatok fogadására kötelezett állomási és nyíltvonalai munkavállalók kötelesek a vonatokat a részükre kijelölt helyen idejében várni és a haladó vonatokat, megfigyelni. A rendellenességek, tűzveszélyes helyzetek (szoruló féktuskók, füstölgő csapágy, égő kocsik, tűzveszélyes folyadékszivárgás, folyás, stb.) elhárítására a szükséges intézkedéseket megtenni.
- Az állomásokon kijelölt közlekedési utakat, valamint a szabad mozgás céljára szolgáló, illetőleg kijelölt helyeket állandóan szabadon kell tartani, hogy tűz, vagy egyéb káreset alkalmával az ott tartózkodó személyek a káreset helyéről zavartalanul eltávozhassanak. Az állomás megközelítésére kijelölt külső és belső utaknak alkalmasnak kell lenni a tűzoltóság, valamint a mentők járművei számára a káreset színhelyének a megközelítésére.
- Robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba sorolt létesítményekben, ezen felül olyan helyeken, ahol a dohányzás tilos, a tilalmat a szabvány előírásainak megfelelő felirattal, feltűnő helyen, jól olvasható módon jelezni kell! Égő cigarettát, szivart, vagy egyéb égő dohányfélét, továbbá égő gyufát tilos olyan helyen eldobni, ahol ebből tűz keletkezhet.
- Gondoskodni kell az állomási tűzivíz hálózat megjelöléséről. A tűzivíz csapok megközelíthetőségét állandóan biztosítani kell.
- Az állomás-bejárást végző személy az ellenőrzése alkalmával köteles meggyőződni a tűzjelző készülékek üzemképességéről.

### **Laktanyák, vendégszobák, használatának tűzbiztonsági előírásai**

- A laktanyák, vendégszobák Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatát az üzemeltetésért felelős szervezetnek kell kiadni.
- A laktanyák, vendégszobák hálóhelyiségeiben emeletes ágy nem alkalmazható.
- A laktanyák, vendégszobák területén tilos a dohányzás.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 49/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Tűzveszélyes folyadékot -még olajkályha fűtés esetén is- a szobában tárolni szigorúan tilos.
- Új laktanya, vendégszoba kialakításánál, illetve más épület munkásszállóvá való alakítása során, a legnagyobb egyidejűségre vonatkozó épület-kiürítést kell tervezni.
- A Tűzriadó Tervet évente legalább egyszer gyakoroltatni kell. A szállóhelyek külföldiek részéről történő igénybevétele esetén, idegen nyelven is el kell helyezni a kiürítésre vonatkozó szabályokat.
- A munkásszálló védelmére megfelelő mennyiségű és típusú tűzoltó készüléket kell elhelyezni, a jogszabályban előírtak szerint.


### **PB gázzal üzemelő váltófűtés tűzvédelmi előírásai**

- A váltófűtő berendezés tűzvédelmi vonatkozásait az üzemeltető Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatában fel kell tüntetni.
- Üzemelő váltófűtő berendezés felett csorgós, vagy csepegős, tűzveszélyes folyadékot szállító tartálykocsit átvontatni szigorúan tilos!
- A berendezés szerelését és javítását csak szakképzett szerelő végezheti, aki tűzvédelmi szakvizsgával is rendelkezik.
- A berendezés kezeléséhez tartozó kézi tűzoltó készülékek számát, készenléti helyét, karbantartásának részletes előírásait a kiadott kezelési és karbantartási utasításban kell meghatározni.
- A fűtő berendezés tiszta propán gázzal üzemel. Automatikus gyújtó berendezéssel működik. A gyújtó berendezés 230 V váltóáramú hálózatra van kapcsolva.
- A gyújtóberendezés és a gázszabályozó kényszerkapcsolatban van. Áramkimaradás, vagy a láng kialvása után a berendezés a gázt elzárja, csőtörés esetén, vagy az égők sérülésénél gázömlés nincs, mert a berendezés automatikusan elzárja a gáz útját.
- Tartályos gázellátás esetén az átlagban tartó utasításait kell betartani.
- A gázpalackok csak engedélyezett, gázpalacktartó szekrényben helyezhetők el (2 vagy 4 db). A palackokat a fűtési időszakon kívüli időre össze kell gyűjteni és a fűtési időszak kezdetéig megfelelő helyen kell tárolni. A berendezés szerelését és javítását csak szakképzett szerelő végezheti. A téli üzembehelyezést ugyancsak szakképzett szerelő végezheti, aki tűzvédelmi szakvizsgával is rendelkezik.
- Szivárgások ellenőrzése, szappanos víz (de nem mosószeres!) használatával történhet.
- A palacktároló szekrényekre „Dohányzás és a nyílt láng használata tilos!” feliratú táblákat kell szerelni.
- Javítás és ellenőrzés közben dohányozni és nyílt lángot használni nem szabad.
- A berendezés kezelésére, a kézi tűzoltó készülékek számára, készenléti helyére, karbantartására részletes előírásokat a kiadott kezelési és karbantartási utasítás tartalmaz.
- Csak engedélyezett típusú fűtőberendezés üzemeltethető.

### **Javítóműhelyek tűzvédelmi előírásai**

- A műhelyek bejáratán jól láthatóan fel kell tüntetni az adott helységekre vonatkozó tűzveszélyre figyelmeztető biztonsági jelet.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 50/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A kéziszerszám-javító műhelyekben csak olyan tevékenységek folytathatók, amelyek a pályafenntartási munkafolyamatokhoz szükséges eszközök javítására, használatra alkalmassá tételére irányulnak.
- Az olyan javítóműhelyekben, ahol egyidejűleg fém-, és asztalosipari tevékenységet is folytatnak, gépeket telepíteni egymástól csak olyan távolságra szabad, hogy a fémipari tevékenység során keletkező szikra tüzet ne okozhasson. Amennyiben ez nem megoldható az egyes munkaterületek biztonságos térelválasztásáról gondoskodni kell.
- Műhelyben hegesztést végezni csak erre a célra kijelölt, biztonságosan leválasztott szilárd, tűzbiztos burkolattal rendelkező területen, a hegesztési technológia biztonsági előírásainak a betartásával szabad. A tüzesetek megelőzésére a hegesztő munkapad mellett gyúlékony, tűzveszélyes anyagot tárolni tilos.
- Kovácstűzhellyel rendelkező műhelyben csak annyi kocsz és a kovácstűz begyűjtéséhez szükséges anyag tárolható, amennyi a begyűjtéshez és az adott munkafolyamat elvégzéséhez szükséges. A munkafolyamat befejeztével a kovácstűzet, a kovácsolást végző szakember köteles vízpermettel eloltani. Izzó, parázsló anyaggal rendelkező kovács tűzhelyet magára hagyni tilos.
- A műhelyekben jól látható helyen fel kell tüntetni a tűzvédelemért felelős személy nevét, a helyi tűzvédelmi szabályzat, műhelyre vonatkozó előírásait, teendőket tűz esetére, valamint a tűzoltóság telefonszámát.
- A műhelyeket az ott keletkező tüzek oltására alkalmas és a várható tűzterhelésük mértékétől, alapterületüktől függően el kell látni megfelelő számú tűzoltó készülékkel.
- Amennyiben nem áll rendelkezésre tűzivíz hálózat, ott gondoskodni kell arról, hogy a műhely környezetében megfelelő mennyiségben álljon rendelkezésre oltóvíz és az oltáshoz felszerelés.
- Azokban a műhelyekben, ahol olaj, kenőzsír szennyeződés előfordulhat 0,25 m<sup>3</sup>-es, lapáttal ellátott faladában az esetleges tüzesetek megelőzésére homokot kell tárolni.
- A műhelyben munkát csak tűzvédelmi oktatásban részesített és az oda beosztott munkavállalók végezhetnek.


#### **Kismunkagép tárolók tűzvédelmi előírásai**

- A kismunkagép tárolók bejáratán jól láthatóan fel kell tüntetni az adott helység tűzveszélyre figyelmeztető biztonsági jelet.
- Kismunkagépeket csak üres üzemanyag tartállyal szabad a tároló helységbe tárolás, állag megóvás céljából beszállítani.
- A gépeket úgy kell elhelyezni, hogy kenőolaj, hidraulikaolaj folyása ne fordulhasson elő.
- A kismunkagép tároló helység céljára pincét, alagsori és nem szellőztethető helységet felhasználni tilos.
- Tilos a kismunkagépekkel együtt üzem és kenőanyagot, valamint más egyéb tűz és robbanásveszélyes anyagot (pl. festékek, hígítók stb.) tárolni.

#### **Vasanyag melegítő tűzhelyek tűzvédelmi előírásai**


- Hidász munkavégzés során szegecselési műveletnél a szegecs melegítésével és a meleg szegecsekkel történő munkavégzés tűzvédelmi követelményeit szerelési utasításban kell megadni.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 51/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Szegecs melegítő tűzhely üzemeltetése a hidakon alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységnek minősül. Szegecs melegítésére csak engedélyezett kovácstűzhely használható.
- Sűrített levegő elzárócsapját csak olyan mértékben szabad megnyitni, hogy az áramló levegő az izzó salakdarabokat ne fújja ki a tűzből.
- A kezelőnek érvényes tűzvédelmi szakvizsgával kell rendelkeznie. A szegecselés megkezdése előtt az ott foglalkoztatottakat a betartandó szabályokból oktatni kell.
- A munka csak a közvetlen munkahelyi vezető írásbeli engedélyével végezhető.
- Kétvágányú pályán végzett munkáknál a tűzhelyet a forgalom alatt levő vágánytól minél távolabb kell elhelyezni.
- Faburkolatú állványon, vagy szerkezeten parázsfelfogó alátétet kell elhelyezni.
- Tüzelőanyagból 1 napi mennyiség, fémből készült tárolóban helyezhető el. Ömlesztve nem tárolható a tűzhely mellett. Az égés fokozására tűzveszélyes folyadékot tilos használni.
- Üzemelő tűzhely felügyelet nélkül nem hagyható.
- A munka befejezése után a tüzet el kell oltani és a környezetet alaposan meg kell vizsgálni, a tüzet előidéző okokat meg kell szüntetni. Az esetleg keletkező tűz oltásához igénybe vehető tűzoltó anyagokról, készülékekről, eszközökről, felszerelésekről — a munkavégzés időtartamára — az írásbeli engedély kiadójának rendelkezni kell.
- Nyíltpályás, és fa járóburkolattal fedett hidak (acélhidak, gyalogjárók) ill. kidúcolt szerkezetek biztonsága érdekében „Dohányzás és nyílt láng használata tilos!” táblá(k)t ki kell helyezni a híd közelében.
- Tűzveszélyes munkaterületen (pl. állványon) történő munkavégzés előtt a dolgozókat a tűzbiztonsági előírásokból kimutathatóan oktatni kell.
- Beállványozott híd esetén a híd környezetében az állvány otléte idejére a „Dohányzás és nyílt láng használata tilos!” táblákat el kell helyezni.
- Oeti-kengyel melegítő kályha (faszén és gázolaj üzemű) telepítési helyét 2 méteres körzetben a gyúlékony anyagoktól meg kell tisztítani. Közlekedő vonatok védelme érdekében nyílt vonalon és az állomások átmenő fővágányainál a kályhát a vágánytól a lehető legtávolabbra kell telepíteni. Állomásokon végzett munkákról a forgalmi szolgálattevőt értesíteni kell, hogy a tüzesetek forgalmi intézkedésekkel is megakadályozhatók legyenek (Pl. vonatok megfelelő távolságban történő megállítása, a kocsik távolabbi tárolása, stb.).
- Faszén üzemű kályha begyűjtésére csak fahulladékot szabad felhasználni. Begyűjtáshoz és tűz élesztéséhez tűzveszélyes folyadékot használni nem szabad. Gázolaj üzemű kályháknál a kezelési utasítást szigorúan be kell tartani. Üzem közben a tartály nem tölthető fel. Begyűjtani csak a kezelési utasításban előírt módon szabad. Működő berendezést felügyelet nélkül hagyni nem szabad. Szeles, vagy rendkívül száraz időben fokozott figyelemmel kell a munkát végezni, illetve ilyen időjárás esetén tűzveszélyes környezetben nem szabad dolgozni.
- Tűzveszélyes környezetben dolgozni csak engedéllyel szabad. A munka befejezése után a tüzet a kályhából el kell távolítani, illetve a gázolaj üzemű berendezés működését be kell szüntetni. Az izzó faszén és a meleg hamut le kell hűteni.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 52/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

### Üzem és kenőanyag tárolók tűzvédelmi előírásai


- Üzem- és kenőanyagot tárolni csak jól átszellőztethető helységben vagy olyan területen lehet, ahol biztosítható, hogy illetéktelen személyek a tárolt üzemanyaghoz ne férhessenek hozzá, ill. a tároló közelében ne legyen olyan objektum vagy eszköz, amelynek a működése veszélyforrást jelenthet.
- Üzemanyag tároló helységben vagy kültéri tárolónál a „Dohányzás és nyílt láng használata tilos” táblát jól látható helyen kell elhelyezni.
- Üzemanyagot és kenőanyagot csak jól záró fémhordóban vagy kannában szabad tárolni.
- A munkagépek üzemeltetéséhez szükséges üzemanyag mennyiségek átfajtása csak olyan eszközzel végezhető, amely biztosítja, hogy az átfajtás során elfolyás ne fordulhasson elő.
- Üzemanyag csak olyan szilárd burkolattal ellátott helyen tárolható, ahol biztosított az elszivárgó üzemanyag talajba kerülésének megakadályozása.
- Tárolásnál vagy átfajtásnál kifolyt üzemanyagot homokkal azonnal fel kell itatni. Erre a célra a tároló nagyságától függő mennyiségben 0,5 m<sup>3</sup>-es ládában homokot és lapátot kell biztosítani.
- A tárolókban a várható tűzterhelés és a terület nagyságának megfelelő mennyiségű tűzoltó készüléket kell elhelyezni.
- Üzemanyag tárolóban más egyéb tűzveszélyes anyag nem tárolható.
- Az üzem- és kenőanyag tároló kulcsát a szolgálati hely kulcsszekrényében kell elhelyezni úgy, hogy tűz esetén hozzá lehessen jutni.

### Felépítményi kismunkagépek tűzvédelmi előírásai

#### Általános előírások:

- Valamennyi típusú felépítményi benzinmotoros kismunkagépet munkaterületre kiszállítani csak üres üzemanyag tartállyal, a szállítóeszköz rakfelületén úgy elhelyezve szabad, hogy a gép a szállítás közben ne billenessen fel.
- A gép üzemeléséhez szükséges üzemanyagot külön erre a célra szolgáló, jól záró fém kannában -és csak olyan mennyiségben, ami a várható üzemeléshez szükséges- szabad csak a géppel együtt (szállítás közben attól elkülönítve) a munkaterületre kiszállítani.
- Utántöltéshez szükséges kenőanyagot, hidraulika olajat csak antisztatikus tároló edényben szabad a munkaterületre kiszállítani.
- A gép üzemanyagtartályát munkavégzés előtt úgy kell feltölteni, hogy a munka befejezését követően abban üzemanyag ne maradjon vissza.
- Járó motorú gépbe üzemanyagot tölteni tilos.
- Visszamaradt üzemanyagot — a motort üresjáratú fordulatszámán működtetve — a gép tartályából el kell használni.
- A gépek előírt napi karbantartásait -különös tekintettel az üzemanyagrendszer tömítettségére-, gondozását a munka befejezését követően végre kell hajtani.
- A gépet tároló helységbe beszállítani csak a karbantartások elvégzése után, üres üzemanyagtartállyal szabad. Ezek végrehajtásáért a közvetlen munkahelyi vezető és a tárolásért megbízott a felelős.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 53/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

#### Korongos sínvágógép:

- A gépet csak kimutathatóan tűzvédelmi oktatásban részesített, kisépkezelő igazolvánnyal rendelkező munkavállaló kezelheti.
- A gép működéséhez szükséges üzemanyagot jól záró, szivárgásmentes tiszta külsőfalú fém üzemanyag kannában szabad csak kiszállítani a munkaterületre.
- Korongos sínvágóval történő síndarabolásnál -a vágandó sín környezetében- a gép működéséhez szükséges üzemanyag tárolása 10 m-en belül tilos.
- A gép üzemanyaggal való feltöltését csak az erre a célra szolgáló, a géphez rendszeresített üzemanyag feltöltő eszközzel szabad csak végezni.
- Üzemanyag feltöltés közben a gép közelében dohányozni, nyílt lángot használni tilos.
- A gép használata közbeni üzemanyag utántöltés csak a motor leállítását és annak lehűlését követően hajtható végre.
- A sínvágást megelőzően a munkaterületen a várható szikrasávból minden gyúlékony anyagot el kell távolítani.
- A munka befejezését követően a vágást végző szakmunkás köteles meggyőződni arról, hogy a munkahely környezetében a közvetlenül nem látható helyeken izzó, parázsló anyag nem maradt-e vissza. Ezeket el kell oltani.


#### Sín köszörűgép:

- A gépet csak kimutathatóan tűzvédelmi oktatásban részesített, kismunkagép kezelői igazolvánnyal rendelkező munkavállaló kezelheti.
- A gép működéséhez szükséges üzemanyagot jól záró, szivárgásmentes, tiszta külsőfalú fém üzemanyag kannában szabad csak kiszállítani a munkaterületre.
- A gép üzemanyaggal való feltöltését csak az erre a célra szolgáló, a géphez rendszeresített üzemanyag feltöltő eszközzel szabad csak végezni.
- Üzemanyag feltöltés közben a gép közelében dohányozni, nyílt lángot használni tilos.
- A gép használata közbeni üzemanyag utántöltés csak a motor leállítását és annak lehűlését követően hajtható végre.
- Munkaterületen a köszörülés várható szikrasávjából minden gyúlékony anyagot el kell távolítani.
- A munka befejezését követően a köszörülést végző szakmunkás köteles meggyőződni arról, hogy a munkahely környezetében a közvetlenül nem látható helyeken izzó, parázsló anyag nem maradt-e vissza. Ezeket el kell oltania.

#### **Tűzgyújtás szabadban végzett munkáknál**

- Nyílt lánggal való munkavégzés, növény égetése minden esetben a területileg illetékes tűzoltóság írásban történt bejelentését követően lehetséges. A bejelentést a tervezett égetést megelőzően legalább 10 nappal kell megtenni. A tevékenység megkezdése előtt a tervezett munkavégzést. Abban az esetben is tájékoztatni kell telefonon a Tűzoltóság híradóságát, ha az előzetesen bejelentett munka mégsem kezdődik meg. A bejelentés elmulasztása szabálysértési eljárást vonhat maga után.
- Amennyiben a pályával kapcsolatos rendkívüli esemény (pl. síntörés, stb.) történik, és az azonnali nyílt lánggal járó munkavégzést tesz szükségessé, ugyancsak írásban kell bejelenteni a tevékenység megkezdésének helyét, időpontját. Természetesen ebben az

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 54/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.


esetben a tevékenység megkezdése előtt 24 órával korábban történő jelzés nem valósulhat meg.

- Tüzet forgalmi vágánytól csak olyan távolságban szabad gyújtani, hogy az ne veszélyeztesse a közlekedő vonatokat.
- A tűzrakás helye a vágánytengelytől legalább 4 méterre legyen. Egyéb létesítményektől, tárgyaktól, gépektől stb. tüzet rakni csak olyan távolságban szabad, hogy azokra tűzveszélyt ne jelentsen. A tűzrakás helyét előzőleg gondosan gyomtalanítani kell, a tűz oltásához szükséges anyagokat, készülékeket, eszközöket, felszereléseket készenlétben kell tartani.
- Tüzet rakni csak a munkahelyi vezető szóbeli engedélye alapján, tűzör kijelölése mellett -az általa kijelölt helyen- szabad. A tűzört, aki a tűz mellől nem távozhat el, ő jelöli ki.
- Szeles időben tüzet rakni szigorúan tilos.
- Gabonaérés, aratás, cséplés stb. idején a munkában levő mezőgazdasági terület mellett tüzet rakni, semmiféle körülmények között nem szabad.
- A tüzet -amikor arra már szükség nincs- gondosan el kell oltani, a tüzet vastagon be kell szórni földdel, vagy homokkal úgy, hogy szél esetén se kerülhessen szikra a szabadba.
- A felépítményi és hőkezelési munkák végzése során szükséges hőre olvadó tűzveszélyes anyagok (kátrány, kábelkiöntő massa stb.) nyílttéri melegítésénél akár kátránymelegítő üstben, akár egyéb edényben végzik az alábbi tűzvédelmi előírásokat betartani:
  - A melegítés helyének 2 méteres körzetét minden gyúlékony anyagtól meg kell tisztítani. A közlekedő vonatok védelme érdekében, nyíltvonalon végzett munkáknál, a melegítést a vágánytól a lehető legtávolabb kell végezni.
  - Állomásokon úgy kell a melegítés helyét megválasztani, hogy a tűz se a közlekedő, vagy a tartózkodó járműveket, se a környezetét ne veszélyeztesse. Forrás közbeni kifröccsenés meggátolására a melegítő edényt legfeljebb 3/4 magasságig szabad feltölteni. A tüzelést úgy kell szabályozni, hogy az anyag ne fusson ki, és ne gyulladjon meg.
  - Tűzveszélyes környezetben az ilyen jellegű anyagokat nyílt tüzeléssel nem szabad melegíteni. Ilyen helyen végzett munkákhoz a forró anyagot a tűzveszélyes környezetten kívüli területen felállított melegítő helytől kell szállítani. A leforrázás megakadályozására megfelelő edényről és védőeszközökről gondoskodni kell. Szeles, valamint tartósan száraz időjárásnál a melegítést nagyon körültekintően szabad csak végezni.
  - A melegítés csak állandó felügyelet mellett végezhető.
  - Tűzoltáshoz száraz földről, homokról, esetleg porral oltó kézi tűzoltókészülékről kell gondoskodni. Legalább 2 vödör vizet kell készenlétben tartani.
  - A melegítés befejezése után a tüzet gondosan el kell oltani és a melegítő edényt, annak lehűléséig, felügyelet alatt kell tartani. A maradék meleg anyagot gondosan le kell fedni.

A munkaterület elhagyása csak akkor történhet meg, ha a tűzgyújtás helyszínén sem izzás, sem parázs nem látható, magasabb hőmérséklet nem érzékelhető.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 55/89 -



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.


### Vasúti töltésen való égetés tűzvédelmi előírásai

- Nyílt lánggal való munkavégzés, növény égetése minden esetben a területileg illetékes tűzoltóságnál írásban történt bejelentést követően lehetséges. A bejelentést a tervezett égetést megelőzően legalább 10 nappal kell megtenni. A tevékenység megkezdése előtt a tervezett munkavégzést telefonon is meg kell tenni. Ugyancsak telefonon kell tájékoztatni a Tűzoltóság híradóságát, ha az előzetesen bejelentett munka mégsem kezdődik meg. A bejelentés elmulasztása szabálysértési eljárást vonhat maga után.
- Töltésen, bevágásban a növényzet égetése tilos.
- Az égetést csak olyan pályaszakaszon szabad elvégezni, ahol a környező területen haszon-, illetve könnyen tüzet fogó növényzetében az elszabaduló tűz kárt okozni nem tud. Erdők, nádasok stb. környékén a fűégetés szigorúan tilos.
- Az égetendő pályaszakaszok égetési sorrendjére tervet kell készíteni és az égetést -a vonatkozó jogszabály alapján- be kell jelenteni az illetékes önkormányzati tűzoltóságnak.
- Az égetendő pályaszakaszokat a két szomszédos szolgálati helynek be kell jelenteni.
- Az égetett szakaszon tűzveszélyes áruval rakott tehervonatok az égetés tartama alatt nem közlekedhetnek!
- Az égetést annak megkezdése előtt 24 órával, a hálózati főüzemirányítóval kimutathatóan közölni kell.
- Az égetés szabályszerűségéért a közvetlen munkahelyi vezető a felelős.

### Lángvágással történő síndarabolás tűzvédelmi előírásai

- A palackok közelében dohányozni, nyílt lángot használni tilos.
- Az égőfejből kiáramló gáz meggyújtásához gyufát, öngyújtót vagy erre a célra rendszeresített, szikrát keltő gyújtót szabad csak használni. A láng begyújtása sem éghető anyagok, sem személyek ellen nem irányulhat.
- Lángvágó készüléket, és az ezekhez kapcsolódó gázforrást csak a veszélyes visszahatások ellen védő biztonsági szerelvényekkel (lángvisszacsapás-gátló, reduktor) együtt szabad használni.
- Tűz esetén az éghető gáz áramlását kell először megszüntetni, majd csak ezután kell az oxigént elzárni.
- Az oxigén gázforrások és az oxigénnel érintkező eszközök felületének olaj és zsírmentesítéséről a munka megkezdése előtt gondoskodni kell.
- A munkaterületen a keletkező tüzek eloltására 1 db 6 kg-os tűzoltó készüléket és megfelelő mennyiségű vizet kell készenlétben tartani.
- A gázpalackot árnyékolással, takarással védeni kell a közvetlen hőhatástól. A gázpalack külső hőmérséklete nem haladhatja meg az 50 C°-ot.
- Oxigénpalackot éghető gázt tartalmazó gázpalackkal együtt tárolni tilos.
- Tilos az égőfejet el nem oltott állapotban letenni, gázpalackra felakasztani, valamint a fűvóka furatát bővíteni.
- A munka befejezését követően a munkahelyet és környezetét (gödröket, mélyedéseket, zegzugos, közvetlenül nem látható helyeket stb.) a munkahelyi vezetőnek ellenőrizni kell, hogy nincs-e ott izzó, parázsló anyag, melyeket vízzel azonnal el kell oltani.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 56/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

### **Olajjal telített talpfák és egyéb faanyagok tárolása**

- A tárolásra kijelölt területet a növényzettől meg kell tisztítani, szükség esetén a talajegyenetlenségeket el kell tüntetni. Erre a célra fahulladékot, fűrészport, vagy egyéb éghető anyagot nem szabad használni. A tárolt anyagot beton, vagy fa alátétekre kell máglyázni. A tárolási egység legnagyobb megengedett mérete
  - fűrészárúnál: szélessége 6 m, hosszúsága 20 m, magassága 8 m,
  - talpfánál, oszlopnál, gömbfánál, szélessége 6 m, hosszúsága 20 m, magassága 4 m.
- A szabadban elhelyezett tárolási egységek között a tárolási egység magasságával megegyező tűztávolságot kell biztosítani. A tárolási egységen belül az anyagok több máglyába rakhatók, az egyes máglyák között 1 méter távolságot kell biztosítani.
- Minden megkezdett 5 tárolási egységből, tárolási csoportot kell kialakítani és a tárolási csoportok között 16 méter tűztávolságot kell biztosítani.
- A tárolt anyag és kerítés között legalább 1 méter távolságot kell tartani.
- Tűzoltás céljára a tűzivíz hálózattal ellátott területen, tárolási csoportonként 1 db 200 literes beton-, vagy vashordót, tűzoltó vízzel és 1 db tűzoltó vödört, tűzivíz hálózattal el nem látott területen, tárolási egységenként 3 db 200 literes beton-, vagy vashordót, tűzoltó vízzel és 1-1 db tűzoltó vödört kell biztosítani.


### **Telítetlen faanyagok, és tűzifa tárolása**

- Telítetlen faanyagok tűzvédelméhez tűzivíz hálózattal rendelkező területen, tárolási csoportonként 1 db 200 literes beton-, vagy vashordót, tűzoltó vízzel és 1 db tűz oltó vödört kell biztosítani.
- Tűzivíz hálózattal nem rendelkező területen tárolási csoportonként 3 db 200 literes beton-, vagy vashordó, tűzoltóvízzel és egy tűzoltó vödörrel ellátva.
- A háztartási tűzifát és hulladék fát mindig szabadban, száraz talajon, minél több halmazban kell tárolni. A tároló-helyet a lerakás előtt, a szennyeződéstől meg kell tisztítani és biztosítani kell, hogy a tárolás alatt idegen anyaggal (rongy, papírhulladék) ne szennyeződjön. Az egyes halmazok között 2 méter térközt és legalább egy 4 méter széles közlekedési utat kell szabadon hagyni. A közlekedési utat még átmenetileg sem szabad eltorlaszolni. Az egyes halmazok legnagyobb mérete: szélessége 5 méter, hosszúsága 20 méter, magassága 4méter.
- A halmazokat téglakerítéstől 1 méter, fakerítéstől 3 méter, épülettől 6 méter távolságra kell elhelyezni. A dohányzási tilalmat a tároló hely egész területén táblával kell jelölni, és be kell tartani. Tűzoltás céljaira kisebb telepeken halmazonként 2 db 200 l-es, vízzel töltött, tetővel ellátott vashordót 2-2 vödörrel, nagyobb telepeknél tűzivíz hálózatot is kell biztosítani.

### **Belső használatú raktárcsók és szerelvények tűzvédelme**

- A kocsiban dohányozni és nyílt lángot használni tilos. Ezt szabványos táblával jelezni kell.
- Telepített állomáson a kocsik kulcsát úgy kell elhelyezni, hogy tűz esetén könnyen hozzáférhető legyen.
- Tűzveszélyes folyadékot kocsiban tárolni tilos.
- Raktárcsókban munkaruha nem helyezhető el.
- A kocsiban a közlekedő utakat, a tűzoltó készüléket eltorlaszolni tilos.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 57/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Kocsiban savat, lúgot tárolni tilos. Nem éghető anyagú raktárban (kocsiban) a tűzveszélyes és nem tűzveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagok nemenkénti csoportosításban, együtt is tárolhatók, kivéve az öngyulladásra hajlamos anyagokat, vagy amelyeknek egymásra való vegyi hatása tüzet okozhat.
- Raktárban az éghető anyagú födém, tetőszerkezet és a raktározott éghető anyag között legalább 1 méter tűztávolságot kell biztosítani.
- A járműveken a hegesztéshez szükséges éghető gázból és oxigénből 1-1 palackot szabad elhelyezni. A feldőlés ellen, valamint bármilyen mechanikai hatás elleni védeltséget biztosítani kell.
- Festékanyagot raktárkocsiban csak 5 mm-es acéllemezből készült szekrényben szabad tárolni. Festék és hígító maximálisan tárolható mennyisége összesen 20 kg lehet. Festékanyagot csak gyári csomagolásban lehet tárolni.
- Raktárkocsiban tüzelő- és fűtőberendezést használni tilos. Raktár, illetve raktárral kombinált műhelykocsiban tűzveszélyes tevékenységet folytatni tilos. Ilyen munkát csak a kocsi légtérén kívül, attól legalább 8 méter távolságra szabad végezni, a közvetlen munkahelyi vezető által jóváhagyott alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység írásbeli engedélye alapján.
- Raktárkocsi bejárata mellett, kívülről 1 db 6 kg-os tűzoltó készüléket kell elhelyezni.


### **Vágányon közlekedő pálya és felső vezeték építési, fenntartási járművek és gépek tűzvédelmi előírásai**

#### Teher vágánygépkocsik (Tvg)

- A jármű platóján, tárolóterén az üzemeltetéshez szükséges max. 1 db 200 l-es szabványos, veszélyességi bárcával ellátott hordóban lehet üzemanyagot tárolni. Üzemanyag kivétele a hordóból csak szabványos szivattyúval történhet. A tároló hordót palástjára fektetve, kiöntönyílásával felfelé és elmozdulás ellen rögzítve szabad elhelyezni.
- A jármű üzemanyag tárolója területén, valamint üzemanyag töltése közben a dohányzás és nyílt láng használata 6 méteres körzeten belül szigorúan tilos.
- A járművet üzemén kívül az elektromos főkapcsolóval áramtalanítani kell.
- A jármű vezetőfülkéjében 2db 6 kg-os tűzoltó készüléket kell elhelyezni. Ennek biztosításáért a jármű vezetője a felelős.
- Robbanásveszélyes anyagok szállítását csak az üzemanyagokra jellemző tűzvédelmi előírások betartásával lehet végezni. Az ilyen anyagokkal rakott teher vágánygépkocsi platóján akkor sem lehet személyeket szállítani, ha az balesetvédelmileg nem esne kifogás alá.
- A teher vágánygépkocsi által vontatott valamennyi pótkocsira ezen pont előírásait kell betartani.
- A daruval felszerelt teher vágánygépkocsival történő munkavégzéskor különös figyelemmel kell lenni arra, hogy az előírt biztonsági intézkedés (villamos felsővezeték, érintésvédelem kikapcsolása) betartásra kerüljenek.
- A járművek akkumulátor kamrájában éghető vagy gyúlékony anyagot tárolni tilos.


#### **Akkumulátor műhelyek tűzvédelmi előírásai**

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 58/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A helyiség természetes és mesterséges szellőzéséről úgy kell gondoskodni, hogy a robbanásveszélyes koncentráció a helyiségben ne alakulhasson ki. A robbanás veszélyre figyelmeztető biztonsági jelet az ajtón el kell helyezni.
- Csatlakozó, lengő vezetékeket és a kábelsarukat állandóan az előírásoknak megfelelően karban kell tartani.
- A töltőberendezés egyenirányítói elhelyezhetők a kezelőtéren kívül, más célra (pl. műhely, iroda) szolgáló helyen is, ha műszaki intézkedésekkel megakadályozzák azt, hogy azokat illetéktelenek kezelhessék. Az akkumulátortároló helyiségben nyílt láng használata és a dohányzás tilos.
- A helyiségben csak az oda rendszeresített anyagokat, eszközöket szabad tárolni. Éghető anyagot még rövid ideig sem szabad tárolni.
- Akkumulátorjavítás csak külön helyiségben végezhető.
- A helyiségben keletkezett tűz oltására vizet használni tilos. A helyiségek zárását, felügyeletét, védelmére előírt tűzoltó készülékeket a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban kell meghatározni.
- A helyiségben csak akkumulátorok javítása történhet. Savhígításnál be kell tartani a hígítási előírásokat (csak vízbe szabad óvatosan savat tölteni).
- A keletkező gázok eltávolításáról állandóan gondoskodni kell.
- Szurkot melegíteni csak zárt, villamos főzőlapon szabad. Gázlángon, kályhán melegíteni szigorúan tilos.
- A helyiségben csak annyi javításra váró akkumulátort lehet elhelyezni, hogy a biztonságos közlekedés feltételei biztosíthatók legyenek.
- Tűzvédelemre előírt tűzoltó készülékek számát, típusát a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban kell meghatározni.
- Hegesztési, vagy erős felmelegedéssel járó munkát csak külön engedéllyel lehet végezni. Akkumulátort a hegesztés ideje alatt tölteni TILOS, és az ablakokat nyitva kell hagyni.
- A keletkező savgőzök más helyiségbe való átáramlását meg kell akadályozni.
- A helyiségben illetéktelen, vagy szakképzetlen személy felügyelet nélkül nem tartózkodhat.
- Hordozható kézi lámpa csak 24 V-os lehet.
- A helyiségben a dohányzás tilos.
- A telepek között a közlekedési utakat állandóan szabadon kell hagyni.
- Az akkumulátor helyiséget -ha a veszélyességi koncentráció az alsó robbanási határérték 20%-át eléri vagy meghaladja- Robbanásveszélyesnek kell minősíteni.
- Az erre, és a marópáras villamos kezelőhelyiségre vonatkozó létesítési és használati szabályokat be kell tartani.
- A helyiség nyílászárói csak kifelé nyílhatnak, jól tömítettek kell, hogy legyenek és nem éghető anyagból kell, hogy készüljenek.
- A helyiség padozatát kellő szilárdságú saválló burkolattal kell ellátni.
- A lefolyócsöveket csak a savközömbösítő közbeiktatásával szabad a csatornába bekötni.
- A helyiségben falon kívül csővezeték szerelése tilos.
- Az akkumulátor telepeit az állványtól és a földtől nedvességgátló szigeteléssel kell elválasztani.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 59/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Az ajtón biztonsági zárnak kell lennie, és a zárat kívülről csak kulccsal lehessen kinyitni, belülről pedig csak kilinccsel.
- Az ajtón kívül és a helyiségben belül figyelmeztető, tiltó és jelző táblákat kell elhelyezni.
- A világítás kapcsolóit és az aljzatot a helyiségen kívül szabad csak elhelyezni.
- A kábelcsatorna áttöréseit lég- és folyadékzáróan kell tömíteni. Megbontásuk, vagy sérülésük esetén, soron kívül helyre kell állítani.
- Biztosítani kell, hogy a helyiségbe csapadék ne jusson be.
- Az akkumulátorok javításánál hegesztési munkálatok csak abban az esetben végezhetők, ha a helyiséget kiszellőztették.


### **Jelfogó és erősáramú helyiségek**

- A helyiségben nyílt láng használata és a dohányzás tilos.
- A helyiségben gázzal működő berendezést üzemeltetni szigorúan tilos.
- A helyiségben a technológiához nem tartozó anyagot tárolni még átmenetileg sem szabad.
- A helyiségben elhelyezett klímaberendezések működőképességéről, szellőzésről állandóan gondoskodni kell.
- A tűzveszélyes tevékenység esetére az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó szabályokat kell betartani.
- A berendezés működésére beépített biztosítékokat csak az előírásoknak megfelelő méretűekre lehet kicserélni. Talpalt biztosítékot használni szigorúan tilos.
- A kábelcsatornákat havonta ellenőrizni kell, és szükség esetén az éghető hulladékoktól meg kell tisztítani. Az említetteket minden átalakítási munka, javítási munka előtt el kell végezni, hogy a keletkező tüzeket megelőzzük.
- A hulladékot az épületen, helyiségen kívül, megfelelő tárolóban kell elhelyezni.
- A helyiségek védelmére az elektromos tüzek oltására alkalmas, a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban meghatározott nagyságú és darabszámú készüléket kell elhelyezni.
- A berendezések tüzét vízzel oltani tilos.
- A munka befejezése után a helyiségek kulcsait zárt szekrényben, rendkívüli esemény során elérhető helyen kell tárolni.

### **Távbeszélő központok, rádió és egyéb távközlési szerelvénytársobák**

- A helyiségben dohányzás és nyílt láng használata tilos.
- A helyiségben nem szabad olyan tevékenységet folytatni, ami tüzet vagy robbanást okozhat.
- A helyiségben tűzveszélyes folyadékot vagy gyúlékony anyagot tárolni tilos.
- A helyiségben a technológiához nem tartozó anyagot tárolni még átmenetileg sem szabad.
- Az üzembiztonság és a tűzbiztonság betartására a berendezésekben csak az előírásnak megfelelő értékű biztosítékokat szabad használni.
- A tűz keletkezésének elkerülése érdekében a helyiségben csak az oda rendszeresített anyagokat, eszközöket, berendezéseket szabad tartani.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 60/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A kábelcsatornákat havonta ellenőrizni kell, és szükség esetén az éghető hulladékoktól meg kell tisztítani. Az említetteket minden átalakítási munka, javítási munka előtt el kell végezni, hogy a keletkező tüzeket megelőzzük.
- A hulladékot az épületen, helyiségen kívül, megfelelő tárolóban kell elhelyezni.
- A helyiségek védelmére az elektromos tüzek oltására alkalmas, a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban meghatározott nagyságú és darabszámú tűzoltó készüléket kell elhelyezni.
- A berendezések tüzét vízzel oltani tilos.
- A munka befejezése után a helyiségek kulcsait zárt szekrényben, rendkívüli esemény során elérhető helyen kell tárolni.

### Villamos alállomások és létesítmények

- Nagyfeszültségű szabadtéri berendezések: transzformátorok, megszakítók, szakaszolók, áram és feszültség váltók, gyűjtősínek, vezetékek, hajtások és más segédberendezések.
- Belsőteri villamos berendezések: nagyfeszültségű kapcsolótér, transzformátor kamra, kisfeszültségű kapcsolótér; kondenzátor helyiség, aggregátor helyiség, relé helyiség (jelző, működtető, reteszelő és védelmi, valamint mérőberendezések), akkumulátor helyiség, kapcsoló helyiség.
- A létesítmény, építmény villamos berendezéseit szabványok szerint kell létesíteni, használni és felülvizsgálni.
- Az építmény villamos berendezéseit központilag és szakaszosan is leválaszthatóan kell kialakítani.
- A biztonsági berendezéshez és világításhoz, továbbá a térvilágításhoz külön leválasztó főkapcsolót kell létesíteni.
- A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.
- A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók és biztosítékok rendeltetését, továbbá e kapcsolók ki- és bekapcsolt helyzetét meg kell jelölni.
- Tűz esetén, áramtalanítás után a tűzoltóság kiérkezéséig a rendelkezésre álló tűzoltó felszerelésekkel, eszközökkel a tűz oltását meg kell kezdeni.
- A helyiségben a technológiához nem tartozó anyagot tárolni még átmenetileg sem szabad.


### Épületház transzformátor alállomás és transzformátor kamrák

- A transzformátor kamra bejáratát kifelé nyíló vasajtóval kell ellátni.
- A transzformátor kamra falazata legalább II. tűzállósági fokozatú, új létesítmény esetén I. tűzállósági fokozatú legyen.
- A szellőzőnyílások emberi tartózkodásra szolgáló helyiségre, vagy raktárra nem nyílhatnak. A kamra tűzoltó készülékét az ajtó bejáratánál, kívül kell elhelyezni.

### Aggregátor helyiségek

- A helyiségben mosásra vagy öblítésre tűzveszélyes folyadékot felhasználni nem szabad.
- Az üzemelő aggregátorra szerelt üzemanyag tartályának feltöltése tilos.
- Kezelés, javítás közben elcsurgott olajat száraz homokkal fel kell itatni és a szennyezett homokot a kijelölt veszélyes hulladék gyűjtő helyre kell szállítani.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 61/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A hajtóanyagot (gázolaj) — az üzemi (napi) tartályon kívül — és egyéb segédanyagot, csak külön erre a célra kijelölt helyen szabad tárolni.
- A helyiségben olyan mérvű javítás végezhető, amely nem tűzveszélyes, illetve az üzemvitel biztosítására a helyszínen kell elvégezni.
- Olajos rongyot és egyéb hulladékot, a helyiségben csak jól záródó fémedényben szabad tartani.
- Az üzemanyag (gázolaj) utántöltő szivattyú vezetéke csepegésmentesen csatlakozzon az üzemanyag tartályhoz. A kármentőt állandóan üresen és tisztán kell tartani.
- A kijáratokat még rövid időre sem szabad eltorlaszolni. A nyílászáró szerkezeteket állandóan csukva kell tartani, ha üzemeltetési okból nem lehetséges, akkor a nyitva tartás ideje alatt az állandó felügyeletről gondoskodni kell.
- A munkaidő befejezése után a felügyeletet ellátó személy köteles ellenőrizni a helyiség berendezéseit, a csatlakozó csővezetékek csepegésmentességét és a villamos berendezések látszólagos épségét.
- Munkaidő befejezése után a helyiség kulcsát a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban megjelölt helyen, lezárt szekrényben kell elhelyezni.
- A helyiségben csak az oda rendszeresített anyagokat, eszközöket szabad tárolni.
- A helyiség bejáratánál jól látható helyen „Dohányzás és nyílt láng használata tilos!” feliratú szabványos táblát kell elhelyezni.
- A helyiség védelmére a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatban meghatározott típusú, darabszámú és nagyságú -elektromos és olajtűzek oltására alkalmas- tűzoltó készüléket kell elhelyezni.

#### **Oktatóterem helyiségeinek tűzvédelmi előírásai**

- Az oktatóteremben és a hozzá kapcsolódó helyiségekben a dohányzás tilos.
- Az osztályteremben tervezett tűzveszélyes tevékenység végzését (javítás, karbantartás) írásban engedélyeztetni kell.
- Az oktatás időtartama alatt a közlekedés és az esetleges kiürítés útvonalát szabadon kell hagyni.
- Az oktatás befejezése után az osztálytermet tűzvédelmi szempontból át kell vizsgálni.
- A létesítményben a vonatkozó jogszabály szerinti mennyiségű és típusú tűzoltó készüléket kell készenlétkben tartani.
- A villamos berendezések, hőszigetelő, főzőlap, kávéfőző használatára vonatkozó tűzvédelmi előírásokat be kell tartani, azokat csak kijelölt helyen, nem éghető alátétten szabad használni.
- A tűzoltó készülékeket eltorlaszolni, közlekedési utakat tárolásra igénybe venni, leszűkíteni még ideiglenesen sem szabad.
- Villamos berendezésektől az éghető anyagokat olyan távolságra kell elhelyezni, hogy azok üzemszerű vagy meghibásodás folytán bekövetkező túlmelegedése — esetleg ívhúzása tüzet ne okozzon.
- A helyiség zárásakor a helyiséget utolsónak elhagyó személy köteles:
  - az elektromos készülékeket áramtalanítani,
  - a tűzjelzés biztosításának meglétét ellenőrizni, a tűzoltó készülékek meglétét ellenőrizni,
  - a dohányzás szabályait megtartani,

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 62/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

→ ellenőrizni, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz okozója lehet.

### Irodák tűzvédelmi előírásai


- A helyiségben a dohányzás szigorúan tilos.
- A helyiségben alkalmoszerű tűzveszélyes, valamint erős felmelegedéssel, illetve nyílt lánggal járó tevékenységet (hegesztés, lángvágás stb.) végezni csak az erre a célra kiadott írásos engedély birtokában szabad.
- A helyiségben robbanásveszélyes anyagokat, folyadékokat tárolni és felhasználni tilos.
- A helyiségben a közlekedési utakat, a nyílászáró szerkezeteket, a villamos kapcsolókat és a kézi tűzoltó készülékeket eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- A munkavégzés során keletkező hulladékot az erre a célra rendszeresített papírkosárban, edényben kell gyűjteni. A hulladékgyűjtő tartalmát szükség szerint, de legalább a munkaidő végén arra alkalmas helyen ki kell üríteni.
- A munkavégzés befejezése után minden munkavállaló köteles a saját munkahelyén, íróasztalán, környezetében rendet hagyni, iratok nem maradhatnak elő.
- A helyiségben üzemelő villamos berendezések (rezsó, kávéfőző, hősugárzó, stb.) közelében éghető anyagot elhelyezni tilos. Ezek a berendezések csak nem éghető anyagú alátétet, felügyelet mellett használhatók. Ha a készülékekre már nincs szükség, áramtalanításukat el kell végezni. Az elektromos berendezéseket csak ellenőrzőlámpával felszerelt hosszabbítóval szabad üzemeltetni.
- Saját tulajdonú ilyen berendezést csak az Ingatlangazdálkodás előzetes írásos engedélyével lehet elhelyezni.
- A helyiségben hibás elektromos kapcsolók, kábelek, szerelvények, készülékek üzemeltetése tilos. Esetleges áramkimaradás esetén szükségvilágításra csak elektromos berendezés vagy zseblámpa használható.
- A helyiségből utolsónak távozó személy köteles meggyőződni arról, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz előidézője lehet. Az észlelt hiányosságokat, rendellenességeket meg kell szüntetni. Továbbá meg kell győződnie arról, hogy a közlekedési utak és a tűzoltó berendezések szabadon vannak-e. A helyiség áramtalanítását el kell végeznie.

### Elektromos kapcsolóhelyiség tűzvédelmi előírásai

- A helyiségben dohányozni, valamint nyílt lánggal, erős felmelegedéssel járó tevékenységet végezni tilos.
- A helyiség villamos berendezéseit, villámvédelmét a nemzeti szabványban foglaltak alapján kell létesíteni, karbantartani és felülvizsgálni.
- Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (hegesztés, lángvágás stb.) végezni csak az erre a célra kiadott írásos engedély birtokában szabad.
- A helyiséget raktározás céljára használni, közlekedési útjait, nyílászáró szerkezeit, az elektromos szerelvényeket, kapcsolókat, valamint az itt elhelyezett kézi tűzoltó készülékeket eltorlaszolni még átmenetileg is tilos.
- A helyiségben csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyagot és eszközt szabad tartani.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 63/89 -




	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A helyiségben hibás elektromos kapcsolók, kábelek, szerelvények, készülékek üzemeltetése és tárolása egyaránt tilos. Áramkimaradás esetén csak elektromos berendezés, vagy zseblámpa használható világításra.
- A helyiségbe csak az oda beosztott, illetve az ellenőrzésre jogosult személyek léphetnek be. Idegenek, vagy szakképzetlen személy csak kísérelővel tartózkodhat a helyiségben.
- Az elektromos berendezések kezelését, javítását, karbantartását csak munkakörileg illetékes és az előírt szakmai képzettséggel rendelkező személy végezheti. A javítási, karbantartási feladatok befejeztével a helyiségből minden éghető anyagot el kell távolítani.
- Távozáskor, záráskor meg kell győződni arról, hogy nincs-e tűzveszély, adott esetben azt meg kell szüntetni.
- A villamos szekrények ajtajait állandóan csukott helyzetben kell tartani.
- A helyiség zárásakor a helyiséget utoljára elhagyó személy köteles az elektromos berendezések és készülékek áramtalanítását elvégezni. Továbbá meg kell győződni arról, hogy nem maradt olyan körülmény, amely tűz okozója lehet. Az észlelt hiányosságokat, rendellenességeket meg kell szüntetnie.

#### **Számítógépközpont tűzvédelmi előírásai**

- A számítógépteremben a dohányzás és a nyílt láng használata tilos. A számítógépközpontban dohányzásra alkalmas helyet nem szabad kijelölni.
- A számítógépközpontot raktározásra használni tilos, bármilyen anyagot -az ott folytatott folyamatos munka végzéséhez szükséges anyagokon és eszközön kívül- tárolni és a közlekedési utakat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- A tűzoltó berendezéseket és készülékeket eltorlaszolni még ideiglenesen sem szabad.
- A helyiségben tűzveszélyes anyag tárolása tilos.
- A helyiségben vízzel oltani tilos.
- A helyiségben olyan szellőztető berendezést kell üzemeltetni, hogy annak bekapcsolásakor, illetve üzemszerű használatakor az a környezetére tűz-, vagy robbanásveszélyt ne jelentsen.
- A központban rendet kell tartani, munkavégzés után a szemetet, göngyöleget stb. el kell takarítani.
- A kábelek bevezetéseinek, átvezetéseinek, tűzvédelmi tömítéseinek épségét állandóan biztosítani kell, sérülés, vagy megbontása esetén azonnal helyre kell állítani.
- A helyiségben tűzoltó készülékeket kell elhelyezni a gépterem bejáratánál, 1-1 db-ot a nagyobb kockázatú gépegységek közelében, a többit szükség szerint.
- A központ villamos berendezéseinek központi és szakaszleválasztó kapcsolóját jól láthatóan meg kell jelölni. A kapcsoló pontos helyét valamennyi érintett munkavállalónak ismernie kell.
- A helyiséget automata tűzjelző- és oltórendszerrel kell ellátni, melynek jelzése olyan helyre kell, hogy befusson, ahol éjjel-nappali szolgálat van.
- Az érzékelők jelzése esetén a helyiség ..... perc késleltetési idő után elárasztódik oltógázzal, melyet hang és fényjelzés előz meg. Az oltás beindulását követően a helyiséget azonnal el kell hagyni.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 64/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Amennyiben a jelzés téves, vagy a helyiségben valaki bennrekedt, az ajtó mellett elhelyezett, ún. „oltásblokkoló gombbal” az oltási folyamat megállíthatóságát biztosítani kell.
- Ha az ott végzendő munka elkerülhetetlenül hő- és füstfejlődéssel jár, a munka megkezdése előtt a tűzjelző és oltórendszert inaktív állapotba kell helyezni (működési leírását az oltóközpont mellett kell elhelyezni). Az ilyen jellegű tevékenységről azonban minden esetben értesítést kell adni
  - a tűzjelző- és oltórendszer jelzéseit fogadó felügyeletes központnak  
Tel: .....
  - a munkahelyi vezetőnek  
Tel: .....
- Az automata tűzjelző- és oltórendszere vonatkozó részletes előírásokat a központ kezelési szabályzata, illetve műszaki leírása tartalmazza, melyet a központ mellett kell elhelyezni. A központ meghibásodását az illetékes tűzoltóságnak be kell jelenteni.
- A számítógépközpontban kályha, tűzhely, fűtőtest stb., gázüzemű hőfejlesztő berendezés nem használható. Villamos kávéfőző, ételmelegítő stb. csak az arra kijelölt helyen (pl. konyha) használható.
- Illetéktelen, vagy szakképzetlen személy csak kíséreléssel tartózkodhat a helyiségben.
- A számítógépközpontban tárolásra csak nem éghető anyagú szekrények, polcok használhatók.
- Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet csak írásbeli engedély alapján szabad végezni.

### **Öltöző, pihenő tűzvédelmi előírásai**

- Az öltözőben a dohányzás és a nyílt láng használata tilos.
- Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet csak írásbeli engedély alapján szabad végezni.
- Az öltözőt tilos raktározásra használni és a közlekedési utakat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad. A szekrényekben a ruhákon, tisztálkodószereken, élelmiszeren kívül egyéb anyagot raktározni nem szabad. A szekrények tetején mindennemű anyagtárolás tilos.
- A szekrény sorok között legalább 80 cm távolságot kell tartani.
- Olajos, zsíros, éghető anyaggal szennyezett munkaruha csak nem éghető anyagú (fém) szekrényben tárolható.
- Az öltözőben rendet kell tartani, napi munkavégzés után a szemetet stb. el kell takarítani.
- A helyiség védelmére megfelelő számú tűzoltókészüléket kell készenlétben tartani.
- Az étkezésre szolgáló helyiségekben villamos rezsó csak nem éghető anyagú tálcán használható. Ételmelegítésre mikrohullámú sütőt kell rendszeresíteni.
- Villamos kávéfőző alá nem éghető anyagból készült tálcát kell elhelyezni. Hagyományos kávéfőző (pl. kotyogós) nem használható.
- Csak olyan kávéfőző használható, amelyiknél a bekapcsolt állapotot jelzőlámpa jelzi. A kávéfőzőn kívül más villamos hőfejlesztő készüléket használni tilos.
- A helyiség zárásakor a helyiséget utolsónak elhagyó személy köteles ellenőrizni, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz okozója lehet.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 65/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

### Dízel gépház tűzvédelmi előírásai

- A gépházban nyílt láng használata és a dohányzás tilos. Dohányozni csak az erre kijelölt helyen szabad.
- Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak írásbeli engedéllyel lehet végezni.
- A gépház raktározásra használni tilos, a munkavégzéshez szükséges anyagokon kívül más a helyiségben nem tárolható.
- A helyiségben a napi tartályon kívül más edényben üzemanyagot tárolni tilos. Üzemszerű állapotban üzemanyagot csak fokozott körültekintéssel lehet utántölteni. Ilyenkor egy hordozható tűzoltó készüléket a berendezés mellé kell elhelyezni.
- A helyiségben kályha, fűtőtest nem használható.
- A helyiség zárásakor a helyiséget utolsónak elhagyó személy köteles ellenőrizni, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz okozója lehet.
- A helyiségben csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez, technológiához szükséges anyagot és eszközt szabad tartani.


### Iráttár tűzvédelmi előírásai

- A helyiségben dohányozni, valamint nyílt lánggal, illetve erős felmelegedéssel járó tevékenységet végezni tilos, vagy csak engedéllyel végezhető.
- A helyiségben robbanás veszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó anyagot tárolni tilos.
- Hibás elektromos kapcsoló, kábel és szerelvény üzemeltetése tilos. Áramkimaradás esetén csak elektromos berendezés, zseblámpa használható.
- Irattárolásra kizárólag nem éghető anyagú polcrendszer alkalmazható.
- Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység csak engedéllyel végezhető.
- A helyiségben a közlekedési utakat és a tűzoltásra használt eszközöket eltorlaszolni még átmenetileg is tilos.
- Az irattárban keletkező éghető hulladékot azonnal el kell távolítani.
- A helyiségben elhelyezett polcok között legalább 60 cm széles közlekedő utat kell biztosítani.
- Az irattárat állandóan tisztán kell tartani.
- A felesleges iratanyagot rendszeresen selejtezni kell.
- A helyiség zárásakor a helyiséget utolsónak elhagyó személy köteles ellenőrizni, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz okozója lehet.
- A lámpatest és a tárolt éghető anyagok között legalább 1 méter távolságot kell tartani.

### Kazánház tűzvédelmi előírásai

- A helyiségben dohányozni tilos.
- Az éghető gázt szállító csőrendszerrel, berendezéssel a gázszivárgást meg kell szüntetni.
- A kazán üzemeltetésénél az előírtakat szigorúan be kell tartani.
- A kazánházban csak az oda beosztottak, vagy az engedéllyel rendelkezők tartózkodhatnak.
- A kazánt csak az arra felhatalmazott, megfelelő engedéllyel rendelkező személy kezelheti.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 66/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- A berendezés karbantartása során a keletkező éghető anyagot csak jól zárható fedővel, nem éghető anyagból készült edényben lehet tárolni.
- Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység csak engedéllyel végezhető.
- A kezelő helyiségben jól láthatóan ki kell függeszteni az üzemeltetett berendezések kezdési utasítását. A kezelési utasításnak tartalmaznia kell az üzembe helyezés, üzem alatti ellenőrzés, üzemzavar, gápszivárgás és gáz-, tűz vagy egyéb tűz esetén megkövetelt tennivalókat.
- Gáznyomás alatti szerelvények szétszerelése, vezeték megbontása tilos.
- A helyiségben a közlekedési utakat és a tűzoltásra használt eszközöket eltorlaszolni még átmenetileg is tilos.
- A helyiség zárásakor a helyiséget utolsónak elhagyó személy köteles ellenőrizni, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz okozója lehet.

### **Gázfogadó tűzvédelmi előírásai**

- A helyiségben villamos melegítő berendezés (rezsó, kávé- teafőző stb.) használata tilos.
- A helyiségbe gyújtási veszélyt jelentő ruha, lábbeli, eszköz nem vihető be.
- Nyílt lángú, izzó és általában 150 °C-nál magasabb hőmérsékletű fűtőtest a helyiségben nem üzemelhet.
- A helyiséget raktározásra használni tilos. A helyiségben csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez, technológiához szükséges anyagot és eszközt szabad tartani.
- A helyiségben csak az oda beosztott, vagy engedéllyel rendelkező személy tartózkodhat.
- A helyiség zárásakor a helyiséget utolsónak elhagyó személy köteles ellenőrizni, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz okozója lehet.


### **Lift gépház tűzvédelmi előírásai**

- A helyiségben dohányozni tilos.
- Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet csak engedéllyel, üzemben kívüli állapotban szabad végezni.
- A helyiségben csak az oda beosztott, és az engedéllyel rendelkező személy tartózkodhat.
- Azt a gépet és berendezést, mely tüzet okozhat, azonnal le kell állítani, és a meghibásodás elhárításáig üzemeltetni tilos.
- Az elektromos berendezések kezelését, javítását és karbantartását csak szakképzett személy végezheti.
- A villamos szekrények ajtaját állandóan zárt állapotban kell tartani.
- A villamos berendezések kapcsolóit tájékoztató felirattal kell ellátni.
- A helyiséget raktározás céljára használni tilos. A helyiségben csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez, technológiához szükséges anyagot és eszközt szabad tartani.
- A helyiséget állandóan tisztán kell tartani.

### **Gépjármű tároló tűzvédelmi előírásai**

- A gépjárművet udvarban az ajtótól, ablaktól legalább 2 méter távolságra szabad parkolni.
- A gépjárműtárolót úgy kell kialakítani, és úgy kell parkolni, hogy szükség esetén a legrövidebb idő alatt el lehessen hagyni.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 67/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Több gépjármű egymás melletti parkolásakor úgy kell parkolni, hogy a gépjármű egyik oldalán az ajtó teljes szélességben nyitható legyen, a gépjárművek egymás utáni parkolásakor a távolság a két gépjármű között legalább 80 centiméter legyen.
- Üzemanyagot lefejtteni, vagy utántölteni tilos.
- A helyiség zárásakor a helyiséget utolsónak elhagyó személy köteles ellenőrizni, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz okozója lehet.

### Asztalos műhely

- A műhely területén a dohányzás és nyílt láng használata tilos.
- A műhely bejáratának közelében, jól hozzáférhető helyen szilárd anyagok parázssal izzó tüzeinek oltására alkalmas kézi tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani.
- A munkához szükséges faanyagokat csak a folyamatos tevékenységhez elegendő mennyiségben, a zavartalan felhasználás biztosítása mellett szabad a műhelyben tárolni.
- A tevékenység végzéséhez szükséges festéket gyári csomagolásban maximum 5 kg mennyiségben, hígítót és ragasztót 5 liter mennyiségben, zárt szekrényben szabad tárolni.
- Éghető anyagot a központi fűtőberendezés vezetékének és fűtőtestének 30 cm-es körzetén belül elhelyezni nem szabad.
- A központi fűtőberendezés vezetékének és fűtőtestének 50 cm-es körzetén belül tűzveszélyes folyadékot elhelyezni nem szabad.
- Meghibásodott villamos berendezést üzemeltetni nem szabad.
- A napi munka befejezésekor a villamos berendezéseket feszültségmentesíteni kell.
- A munkavégzés során keletkezett hulladékot folyamatosan, vagy legalább műszakonként, a munka befejezése után az erre szolgáló hulladéktárolóba kell eltávolítani.
- A napi munka befejezésekor a helyiségeket ellenőrizni kell és minden olyan hiányosságot meg kell szüntetni, amely tüzet okozhat.
- A helyiség zárásakor a helyiséget utolsónak elhagyó személy köteles ellenőrizni, hogy nincs-e olyan körülmény, amely tűz okozója lehet.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 68/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

4. számú melléklet

### Az ismétlődő tűzvédelmi oktatás tartalmi követelményei

#### A tűzvédelmi oktatás személyi feltételei:

Munkavállalók részére tűzvédelmi oktatást tarthat:

- a katasztrófavédelmi kiemelt szakértő,
- a tűzvédelmi vizsgálóval rendelkező: munkavédelmi- és vagyonvédelmi szakértő.

#### Az ismétlődő (éves) tűzvédelmi képzések (oktatások) tartalmi követelményei:


- A GYSEV Zrt. tűzvédelmi szabályzatának és a Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzatának ismertetése. (Vonatkozó rész.)
- A munkaterület és technológia tűzveszélyessége, helyiségek, épületek és szabad terek tűzveszélyességi osztálya és a jelölés módja. (Munkahelyen alkalmazandó biztonsági szín és alakjelek ismertetése.)
- A munkaterületen lévő tűzoltó eszközök, berendezések, felszerelések használatának ismertetése.
- A készenlétben kihelyezett hordozható tűzoltó készülékek csoportosítása oltóanyag szerint.
- A tűzoltó készülék alkalmassága az éghető anyagok tüzeinek halmazállapota szerinti csoportosításban.
- A tűzjelzés lehetősége és módja.
- Tűz és káreset esetén követendő magatartás.
- A tűzvédelmi előírások megszegésének jogi következményei.
  - Tűzvédelmi szabálysértés elkövetése.
  - Tűzvédelmi bírság kiszabása.
- A fentiekben túl a munkahely speciális tűzvédelmi előírásainak ismertetése.

Az oktatásokat az arra a célra rendszeresített oktatási naplóban kell dokumentálni, amely tartalmazza a tűzvédelmi oktatásra kötelezett munkavállalók létszámát, a ténylegesen megjelent létszámot, az oktatás tárgyát és időpontját, az oktatást végző megnevezését és aláírását, az oktatásban részesült dolgozók aláírásait és a pótoktatás megtartását.

Az oktatási kimutatást a hatósági és felügyeleti ellenőrzések során be kell tudni mutatni.

A katasztrófavédelmi kiemelt szakértő utasítására az oktatás többször is lehet.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 69/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.


5. számú melléklet

### Tűzvédelemmel kapcsolatos nyilvántartás (tűzvédelmi iratgyűjtő)

A felsorolt okmányokat tartalmazó Tűzvédelmi iratgyűjtőt olyan helyen kell tartani, hogy minden esetben -munkaidőn kívül is- át lehessen adni az ellenőrzést végző személynek.

1. GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzat
2. Létesítményi Tűzvédelmi Szabályzata
3. Az építmények szintenkénti alaprajza a tűzvédelmi jelölésekkel
4. Oktatási nyilvántartások, nyilatkozatok
5. Tűzriadó terv
6. Kiürítés számítások
7. Tűzvédelmi üzemeltetési napló
8. Tűzoltó készülékek ellenőrzési és javítási nyilvántartása
9. Tűzoltó felszerelések ellenőrzése, karbantartása
10. Elektromos és villámvédelmi berendezések felülvizsgálata
11. Kémények felülvizsgálata
12. Alkalmoszerű tűzveszélyes munka engedélyezése
13. Tűzvédelmi ellenőrzések másolatai
14. Megbízólevelek másolatai
15. Kimutatás a tűzvédelmi szakvizsgáláshoz kötött munkakörökről és a szakvizsgát tett dolgozókról
16. Egyéb kiegészítő anyagok

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

6. számú melléklet

### Tűzvédelmi beszámoló jelentések, tájékoztatók tartalma

1. Tájékoztatás a tárgyévben végzett tűzvédelmi tevékenységről, a végrehajtott fontosabb feladatokról. Ezen belül részletesen ismertesse:

- A tűzvédelmi ellenőrzés során vizsgált területet, a telephelyek számát, az ellenőrzések számát területi megoszlását, az ellenőrzési szempontok során tett megállapításokat, az ellenőrzések főbb tapasztalatait.
- A tűzvédelemmel kapcsolatban saját feladat és jogkörben kiadott utasításokat, intézkedéseket.
- Hatósági ellenőrzéseket és azok megállapításait, a felelősségre vonás fajtáit, a tett intézkedéseket,
- Tűzvédelmi felelősségre vonásokat, azok fajtáit.
- A tűzvédelmi téren végzett fejlesztéseket, azok által elért (vagy várható) eredményeket.

2. A beszámoló adjon átfogó képet a szolgálati vezetőség tűzbiztonsági helyzetéről. Ezen belül:


- A tűzvédelmi kiképzéssel és továbbképzésével kapcsolatos feladatok végrehajtásáról.
- Tűzvédelmi szakvizsgát tett létszámról témánként.

3. Ismertesse a tárgyévben bekövetkezett tüzeseteket, a tűz keletkezésének körülményeit és főbb tapasztalatokat, valamint a tett intézkedéseket.

4. Értékelje a tűzvédelmi helyzetet, a jogszabályokban és egyéb előírásokban meghatározott követelmények teljesítését a tűzvédelmi munka hatékonyságát.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 71/89 -



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

7. számú melléklet

### Szemponatok a felügyeleti ellenőrzéshez

1. Az előző ellenőrzés óta történt-e a tűzvédelmi helyzetet befolyásoló szervezeti, technológiai változás? (Ha történt, azok felsorolása)
2. Tűzvédelmi hatóság által tartott utolsó ellenőrzés időpontja:
  - Az ellenőrzés során megállapításra került hiányosságok közül megszüntetésre nem került hibák felsorolása,
  - a felelős személyek felelősségre vonására tett javaslat,
  - a megszüntetéshez szükséges intézkedés megállapítása.
3. Az elkészített Tűzvédelmi Szabályzat megfelel-e az érvényben lévő jogszabályok, GYSEV Zrt. Utasítások előírásainak?

Tartalmazza-e:

- a) a tűzvédelmi feladatokat is ellátó személyek feladatait és kötelezettségeit;
- b) a tűzvédelmi feladat finanszírozására vonatkozó szabályokat;
- c) a létesítmény (létesítmények), építmények, tűzszakaszok, illetőleg a helyiségek, szabadterek, vonatkozó eseti tűzvédelmi használati szabályokat, előírásokat;
- d) a tevékenységre vonatkozó tűzvédelmi használati szabályokat, előírásokat;
- e) az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséhez szükséges írásbeli feltételek meghatározására, illetve előzetes egyeztetésére jogosult személyek felsorolását;
- f) a tűzvédelmi oktatással kapcsolatos feladatokat és a munkavállalókra vonatkozó tűzvédelmi képesítési követelményeket
- g) a munkavállalóknak a tűzjelzéssel, tűzoltással, műszaki mentéssel kapcsolatos feladatait;


Az első pontban felsorolt, időközben bekövetkezett, tűzvédelmi helyzetet befolyásoló változások, módosítások a szabályzatban átvezetésre kerültek-e?

4. Ha az ellenőrzött szakszolgálat Tűzriadó Terv készítésére kötelezett:
  - elkészítették-e a Tűzriadó Tervet?

Ha készült, tartalmazza-e:

  - a tűzjelzés módját,
  - a tűzoltóság, valamint a létesítményekben tartózkodók riasztási rendjét, a létesítmény elhagyásának módját,
  - a tűz esetén a munkavállalók szükséges tennivalóit (tűzvédelmi berendezések kezelése, tűzoltás és mentés, rendfenntartás, technológiai folyamat leállítása, áramtalanítás, stb.),
  - főbb veszélyforrások megnevezését (utalással a védekezési szabályokra),

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 72/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- a létesítmény helyszínrajzát, szükség szerint szintenkénti alaprajzait a tűzvédelmi szempontból fontos berendezések (eszközök), központi elzárók (kapcsolók) és a vízszerezési helyek megjelölésével.

A Tűzriadó Tervben foglaltak végrehajtását szükség szerint évenként gyakorolták-e és annak eredményét írásban rögzítették-e?

5. Az üzletág, szakszolgálat részéről történt-e tűzvédelmet érintő ellenőrzés? Ha igen milyen megállapításokat tartalmazott és milyen intézkedések történtek?

6. Tűzvédelmi oktatás:

- Vizsgálni kell, hogy a Tűzvédelmi Szabályzatban az oktatás szabályozása megtörtént-e és az a gyakorlatban hogyan valósul meg?
- Újfelvételes dolgozók tűzvédelmi oktatásának szabályozása és végrehajtása.
- Tűzvédelmi oktatás dokumentálása (ismétlődő, új felvételes) oktatási napló vezetése.

7. Tűzvédelmi szakvizsgáztatás szabályozottsága, végrehajtása. Vizsgázott és vizsgahátralékos dolgozók nyilvántartása.

8. Tűzveszélyes tevékenység végzésének szabályozottsága, engedélyezésre jogosultak és az engedélyek nyilvántartása.

9. Tűzoltó készülékek, tűzoltó vízforrások karbantartása, állapota, ellenőrzése, jelölése, nyilvántartása.

10. Villamos és villámvédelmi berendezések szabványossági felülvizsgálata. A vizsgálat során megállapított hiányosságok megszüntetése és nyilvántartásának módja.

11. Kémények használhatóságának ellenőrzése, nyilvántartása.

12. Tűzkár nyilvántartás módja, a tűzkárok elemzése.

13. Az ellenőrzött szakszolgálatnál a tűzvédelmi helyzet ismertetése, értékelése hogyan történik? (rendszeresen, értekezleten, alkalmasszerűen).


14. A GYSEV Zrt. Tűzvédelmi Szabályzata alapján a tűzvédelmi nyilvántartások vezetése, tűzvédelmi szakirodalommal történő ellátottság.

15. Területi ellenőrzések konkrét megállapításai:

- Szabad terek, helyiségek, vasúti (vontató és vontatott) járművek, közúti járművek tűzvédelmi állapota, a dolgozók tűzvédelmi magatartása, tűzvédelmi szabályok betartása. A konkrét használati és létesítési szabálytalanságok felsorolása.

A megállapított hiányosságok megszüntetéséhez szükséges intézkedéseket külön kell választani:

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 73/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- Épület, építmény üzemeltetésével kapcsolatos feladatok,
- Használattal, technológiával kapcsolatos feladatok.

16. Az ellenőrzött szakszolgálat tűzvédelmi helyzetének értékelése, a tűzvédelmi szervezet tevékenységének rövid elemzése.

Az ellenőrzött szakszolgálat vezetőjének (képviselőjének) nyilatkozata, mely főleg a hiányosságok megszüntetése érdekében tenni kívánt intézkedésekre terjedjen lehetőleg ki. Az üzemeltetéssel kapcsolatos megállapításokról az érintett vezető (képviselőjének) nyilatkozata, és milyen intézkedést kíván tenni a megállapított hiányosságok megszüntetésére.


A nyilatkozat értékelése:

Az ellenőrzés során tett megállapításokat írásban rögzíteni kell, (ellenőrzési napló, felügyeleti könyv vagy jegyzőkönyv)felelős (üzemeltetői és használói felelőség) valamint intézkedési határidő megjelöléssel.

17. Ellenőrzési ütemterv

Évenként kerül meghatározásra.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 74/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

**1. számú függelék**

**ENGEDÉLY ALKALOMSZERŰ TŰZVESZÉLYES TEVÉKENYSÉG VÉGZÉSÉHEZ**

Sorszám:

A munkavégzés helye:

.....

A munkavégzés ideje: .....év .....hó .....nap .....órától  
 .....év .....hó .....nap .....óraig.

Munkaterület átadás átvétele: .....év .....hó .....nap .....óra .....perc

A tevékenység megnevezése, pontos leírása:

.....  
 .....  
 .....

A munkát végzők nevei: .....

Tűzvédelmi szakvizsgabiz.

vagy okt. napló száma : .....

A munkavégzés helyén az alábbi tűzoltó készüléket kell biztosítani:

porral oltó     CO<sub>2</sub> oltó     habbal oltó     gázzal oltó     vízzel oltó    oltástelj.:  
 .....db:.....

A 54/2014. (XII.5) BM rendeletben foglaltak alapján, valamint a 20..... hó ..... nap megtartott helyszíni szemle alapján a biztonságos munkavégzés érdekében a munkavégzés során ..... méteres környezetben az alábbi védelemről kell gondoskodni:


- az éghető anyagokat eltávolítani
- gyúlékony padozat védelméről gondoskodni
- az el nem távolítható anyagokat nem éghető, megfelelő hőszigetelő anyaggal letakarni
- a szinteken az áttöréseket leellenőrizni
- a fali és padlónyílásokat, áttöréseket lefedni
- munkaterület alatt tűzálló ponyvát kifeszíteni
- a munkaterületet tűzálló paravánnal elkeríteni
- a fal vagy mennyezet ellentétes oldalán levő éghető anyagot eltávolítani, védelméről gondoskodni
- alaptevékenység korlátozása
- az automatikus tűzjelző berendezést bénítani
- a tűzveszélyes tevékenység figyelemmel kísérése a szomszédos helyiségekben
- a munkavégzés során felügyeletet kell biztosítani

A felügyeletet biztosító személyek neve és beosztása és feladatai :

.....

A tűzveszélyes tevékenység befejezése utáni teendők:

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 75/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- a munka befejezésének jelentése az engedélyező felé
- a tűzveszélyes munka területének utóellenőrzése a munka befejezésekor és ..... óra múlva

Egyéb előírások:

.....  
.....

, .....év ..... hó ..... nap

.....  
Engedélyező

*Az engedélyben felsorolt előírásokat az alábbi - a helyi sajátosságoknak megfelelő - tűzvédelmi előírásokkal egészítem ki (Ezen pont kitöltése akkor szükséges, ha a tevékenységet külső gazdálkodó szerv végzi és engedélyes):*

.....  
.....  
.....

*A munkát végző(k) nyilatkozata:*

*Az engedélyben felsorolt előírásokat tudomásul veszem, a munkavégzéshez szükséges berendezést a tevékenység megkezdése előtt leellenőriztem, a tűzoltó készülékek, felszerelések használatát ismerem, a tűzjelzés helyi lehetőségét ismerem, a munkavégzés befejezése után a területet tűzvédelmi szempontból leellenőrzöm, a munkavégzés befejezését az engedélyező felé jelentem.*

Szombathely, .....év ..... hó ..... nap

.....  
munkát végzők aláírása

*A felügyeletet ellátó(k) nyilatkozata:*

*Az engedélyben (elsorolt előírásokat tudomásul veszem, a felügyeleti feladataimmal tisztában vagyok, a tűzoltó készülékek, felszerelések használatát ismerem, a tűzjelzés helyi lehetőségét ismerem.*

, .....év ..... hó ..... nap


.....  
felügyeletet ellátók aláírása

*A tevékenység befejezését tudomásul vettem:*

, .....év ..... hó ..... nap .....óra

.....  
engedélyt kiadó aláírása

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 76/89 -


	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

## 2. számú függelék

### Az alkalmoszerű tűzveszélyes munkavégzés általános tűzvédelmi szabályai


1. Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenységet (pl. hegesztés, lángvágás, bitumenolvasztás stb.) csak megfelelően kitöltött, aláírt „**Munkavégzési engedély az alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzéséhez**” megléte esetén szabad végezni.
2. Tűzveszélyes tevékenységet TILOS olyan helyen végezni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat, mindaddig, amíg a tűz, vagy robbanás veszélyét el nem hárították.
3. Az alkalmoszerű tűzveszélyes munkát végző személy köteles az engedélyt magánál tartani és az ellenőrzés alkalmával az ellenőrző személynek átadni, ha az kéri.
4. A tűzveszélyes munkát végző személy csak azokat a munkákat végezheti el, amelyekre az engedély szól, és csak abban az esetben, ha az engedélyben meghatározott tűzvédelmi előírásokat végrehajtja, illetve a munka során folyamatosan betartja.
5. A hegesztés, lángvágás helyétől számított 5 m-es körzetben gyúlékony anyag nem lehet. Ha ez nem oldható meg, úgy az engedélyt kiadó köteles meghatározni a védekezés módját és így megállapítani a tűztávolságot. Szükség esetén felügyeletről kell gondoskodni.
6. A szabadban tüzet gyújtani, tüzelő berendezést használni csak úgy szabad, hogy a környezetére tűz- vagy robbanásveszélyt ne jelentsen.
7. Tilos munkát végezni, ha:
  - a szél sebessége veszélyeztetheti a hegesztőt;
  - zivatar van;
  - villámlik.
8. A szabadban tüzet és az üzemeltetett tüzelő berendezést őrizetlenül hagyni nem szabad, s veszély esetén, vagy ha arra már szükség nincs azonnal ki kell oltani.
9. Szabadban történő tüzelő berendezés használata, vagy tüzgyújtás esetén helyszínen olyan eszközöket illetve felszereléseket kell készenlétben tartani, amelyekkel tűz esetén a tűz terjedése megakadályozható, illetve eloltható.  
Hegesztő berendezésekhez 1-1 db 6 kg-os A-B-C porral töltött tűzoltó készüléket kell biztosítani.
10. A tűzveszélyes tevékenység után a munkavégző a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból köteles átvizsgálni, és minden olyan körülményt megszüntetni ami tüzet okozhat.
11. A munka befejezését az engedélyezőnek be kell jelenteni és az engedélyt le kell adni. A tűzveszélyes tevékenység csak akkor tekinthető befejezettnek, ha a kétpéldányos

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 77/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

nyomtatvány mindkét példánya összetűzve le lett fűzve. Ennek meglétéért az engedélyt kiadó felel.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 78/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

*3. számú függelék*

### **Tűzesetek nyilvántartása**

(A tűzesetek nyilvántartását évenként kezdődő sorszámozással, külön mappában, a tűzvédelmi iratanyag részeként kell megőrizni.)

**1. Sorszám:**

**2. Dátum:**

**3. A tűzeset körülményeinek leírása:**

**4. Keletkezési ok:**


**5. Tűzkár keletkezési helye és a tűzkár, értéke (ezer Ft-ban):**

**6. Megelőzésre tett javaslatok, intézkedések:**

**7. Tűzvizsgálati jegyzőkönyv száma:**

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 79/89 -



	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

4. számú függelék

### Adatlap rendkívüli eseményről


tűz esetén végzendő elsődleges helyszíni vizsgálat szempontjai

#### Helyszínre vonatkozó adatok, információk:

- **Tűz keletkezésének ideje:** ..... év, ..... hó, ..... nap ..... óra, ..... perc
- **Tűz keletkezésének helye** (létesítmény címe, közlekedő vonatnál vonatszám, szelvénytípus, vágányszám, kocsinál a besorozás helye:
- **Járműtűz esetén** a jármű típusa, pályaszáma, vizsgálati idők, honállomás:
- **Közlekedő vonatnál** a személyzet neve, honállomása:
- **Személyszállító vonatnál:** személyi sérülés volt-e?
- **Sérültek adatai, intézkedés** (mentők):
- **Tehervonatnál:**  
áru megnevezése:  
veszélyessége a RID szerint:  
védőkocsik száma:  
feladási hely:  
célállomás:  
feladás ideje:

#### Tűzvizsgálatra vonatkozó adatok, információk:

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 80/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

- **Forgalmi akadály keletkezett-e?**

Időtartama (-tól-ig):

- **Tanú(k) személyi adatai:**

Név:

Lakcím:

GYSEV dolgozónál a szolgálati hely:

Név:

Lakcím:

GYSEV dolgozónál a szolgálati hely:

- **Időjárási tényezők:**

Borús, esős, szeles, napos, stb.:

Avartűz esetén a szélirány:

- **Bizonyítékok (gondoskodni kell a megőrzésükről!):**

- **Járműtűz esetén a tűzoltó készülékek állapota, üzemképessége:**

- **Vontatójármű tűz esetén a tűzvédelmi berendezés állapota:**

- **Létesítménytűz esetén a tűzvédelmi eszközök megléte, működőképessége:**

- **Tűzoltásban részt vett a GYSEV részéről:**

Név:

Szolgálati hely:

Beosztás:

- **Önkormányzati Tűzoltóság részéről vonult egység:**

Honnan:


Érkezés ideje:

Távozás ideje:

**Helyszíni vizsgálatot végezte, vagy a bejelentést vette:**

..... év, ..... hó, ..... nap.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 81/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

5. számú függelék

GYSEV Zrt.  
Vezérigazgatói Kabinet  
..... / .....

### Tűzvizsgálati jegyzőkönyv

**Készült:** 20.... év ..... hó ..... nap.

**Tárgy:** 20 .... év ..... hó n .... óra perckor .....

.....  
keletkezett tüzeset megvizsgálása.

**Jelen vannak** (név, munkahely, beosztás)

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....

A fenti tárgyban tartott vizsgálat alkalmával a következőket állapítottuk meg:

**1. A tüzeset leírása** (helyszínrajz, vázlatrajz, fénykép csatolandó)


.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**2. Időjárás:**

Szélirány: ..... Hőmérséklet: ..... °C

Borús, esős, száraz, szeles, napos, viharos stb.: .....

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 82/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

### 3. Vasúti kocsitűz esetén:

Kocsi pályaszáma: .....

Szállított áru megnevezése: .....

Vonatszám: .....

Kocsi típusa: .....

Szállított anyag veszélyessége (RID): : .....

Szállított áru feladva: 20.... év ..... hó . . - n ..... állomáson

Az áru súlya: ..... csomagolása: .....

A feladó neve, címe: .....

Átvevő neve, címe: .....

Érkezett a(z) ..... sz. vonattal, 20..... év ..... hó ..... nap ..... óra ..... perc

A vonatba a mozdonytól számítva ..... kocsiként volt besorozva.

Védőkocsik száma ..... db.

Egyéb: .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

### 4. A tüzeset keletkezésének oka, a bizottság véleménye szerint:

.....

.....

.....

.....

.....

### 5. A megelőzésre vonatkozó rendeletek, előírások elmulasztásáért vagy a tűz tovaterjedésének nem kellő módon történő megakadályozásáért felelős:

.....


.....

.....

(A felelős személy irányított szervének képviselőjét a tűzvizsgáló bizottságba be kell vonni!)

### 6. A tanúk személyi adatai:

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 83/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

Név: ..... Anyja neve: .....

Születési hely: ..... 19..... év hó , ..... nap

Lakik: ..... irsz. .... helység ..... utca ..... szám

Szolgálati helye: ....., szolg. beosztása .....

Név: ..... Anyja neve: .....

Születési hely: ..... 19..... év hó , ..... nap

Lakik: ..... irsz. .... helység ..... utca ..... szám

Szolgálati helye: ....., szolg. beosztása .....

(A meghallgatási jegyzőkönyvek egy példányát mellékelni kell.)

**7. A keletkezett tűzkár felsorolása (kocsisérülési jkv. kárjegyzék, száma stb., csatolandó):**

.....  
.....  
.....  
.....

**8. A megmentett anyag, áru stb. megnevezése és értéke:**

.....  
.....

**9. A javaslatok hasonló esetek megakadályozására:**

.....  
.....  
.....  
.....


**10. A tüzet eloltó egység megnevezése, a bevetett eszközök megnevezése és száma:**

.....  
.....  
.....

**11. Felhasznált saját eszközök típusa, mennyisége, állapota:**

.....  
.....

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 84/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

**12. A tűz oltásában kimagasló munkát végeztek:**

.....  
.....

**13. A jármű tűzvédelmi berendezésének a típusa, állapota:**

.....  
.....

**14. Egyéb észrevételek, megjegyzések, mellékletek felsorolása:**

.....  
.....

**15. A tűzkárt a felelős: ..... irányított szerv statisztikájában kell szerepeltetni.** (Személyi felelősség hiánya esetén a tűzokozó, a tevékenység végzésére illetékes, vagy a tűzkárt szenvedett irányított szerv statisztikájában.)

**16. A felelős irányított szerv felügyeleti szerve (Üzletág, Osztály):**

**17. A bizottság ki ellen és milyen felelősségrevonást kezdeményezett:**

A vizsgálatban résztvevők a jegyzőkönyvben foglaltakkal egyetértenek, a jegyzőkönyvet felolvasás után jóváhagyólag aláírták:

kmf.

.....  
.....  
.....


A tűzesettel kapcsolatos tanúvallomásokat, meghallgatási jegyzőkönyveket személyenként külön el kell készíteni, és a jegyzőkönyvhöz kell csatolni.

**Győr-Sopron-Ebenfurti Vasút Zrt.**

.....  
.....  
**szolgálati hely**

..... SZ.  
tűzvizsgálati jegyzőkönyv ..... sz. mellélete

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 85/89 -

	GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.	Dátum: 2018.05.31.
	9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás	Ügyiratszám: 009328/2018.
		Változatszám: 1.

6. számú függelék

## Meghallgatási jegyzőkönyv

Tárgy: .....

Felvétel helye: .....

Ideje: .....

### Jelen vannak:

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....

Jegyzőkönyvvezető: .....

Tűzvizsgáló bizottság vezetője: .....

### A tűzesettel kapcsolatban meghallgatott személy:

Név:

Anyja neve:

Születési helye, ideje:

Lakik:

Szolgálati helye:

Beosztása:

*A meghallgatási jegyzőkönyv minden oldalát alá kell írni!*

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő
Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató
- 86/89 -







GYŐR-SOPRON-EBENFURTI VASÚT ZRT.

9/2018. számú Vezérigazgatói Utasítás

Dátum:  
2018.05.31.  
Ügyiratszám:  
009328/2018.  
Változatszám:  
1.

7. számú függelék

Tűzvédelmi felülvizsgálatok

Táblázat, az Ellenőrzés, karbantartás, felülvizsgálat fejezethez

A		B		C		D	
érintett műszaki megoldás		üzemeltetői ellenőrzés		időszakos felülvizsgálat		karbantartás	
		ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja
3	tűzoltó készülék	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hónap) <sup>1)</sup> 12 hónap (+ 1 hónap), <sup>2)</sup> 5 év (+ 2 hónap), 10 év (+ 2 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló
4	fali tűzcsap, vízforrások a természetes vízforrás kivételével, nyomásfokozó szivattyú, száraz oltóvízvezeték	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
5	beépített tűzjelző berendezés	1 nap, 1 hónap, 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét), 12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
6	beépített tűzoltó berendezés	1 hét, 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
7	tűz- és hibaátjelző berendezés	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
8	tűzoltósági kulcsszéf	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
9	tűzoltósági rádióerősítő	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
10	tűzoltó felvonó	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
11	evakuációs hangrendszer	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
12	biztonsági világítás	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
13	pánikzár, vészkijárat zár, vészkijárat biztosító rendszer	Minden rendezvény előtt, de legalább 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
14	tűzgátló nyílászárók	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
15	tűzgátló lezárások	tűzgátló záróelemek	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	tűzvédelmi üzemeltetési napló
16	hő és füst elleni védelem megoldásai	füstelvezető, légpótló szerkezet	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	tűzvédelmi üzemeltetési napló
17		füstelszívó, légpótló ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	tűzvédelmi üzemeltetési napló
18		füstmentesítő ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	tűzvédelmi üzemeltetési napló
19		füstcsappantyú, zsalu	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	tűzvédelmi üzemeltetési napló
20		füstgátló nyílászáró	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	tűzvédelmi üzemeltetési napló
21	mobil füstkötény	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
22	biztonsági tápforrásnak minősülő dízelagregátor	1 hónap (+ 3 nap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
23	biztonsági tápforrásnak minősülő akkumulátor, szünetmentes tápegység	1 hónap (+ 3 nap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

<sup>1)</sup> Az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülék alapkarakbantartása (szén-dioxidral oltó kivételével)

<sup>2)</sup> Az MSZ EN 3, MSZ EN 1866 szabvány alapján avártott tűzoltó készülékek és az MSZ 1040 szabványsorozat alapján avártott szén-dioxiddal oltó tűzoltó készülék alapkarakbantartása.

Készítette: Horváth Attila katasztrófavédelmi kiemelt szakértő

Jóváhagyta: Kövesdi Szilárd vezérigazgató