



MVCRX03CY5KX

Ministerstvo vnitra-generální ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky

**METODIKA**
PROVÁDĚNÍ KONTROL PROVOZUSCHOPNOSTI
POŽÁRNÍ TECHNIKY A VĚCNÝCH PROSTŘEDKŮ
POŽÁRNÍ OCHRANY**TS**

Číslo jednací:

MV- 24456-4/PO-IZS-2017

**Osobní ochranné prostředky pro
hasiče ve výhradním užívání****MK-TS/04-2017**

Vydáno dne:

27. června 2017

Účinnost od:

1. července 2017

Počet stran/příloh:

2/0

Kontroly provozuschopnosti osobních ochranných prostředků pro hasiče se provádí nejméně v rozsahu podle této metodiky. Tímto předpisem nejsou dotčeny kontroly stanovené výrobcem odlišně nebo nad rámec této metodiky.

1. Kontrola před zařazením k jednotce

Provádí se odborná kontrola prohlídkou a zkouškou funkčnosti nejméně v rozsahu kontroly po obvyklém použití podle odst. 3, kontrola kompletnosti průvodní dokumentace, kontrola výrobních čísel podle dokladů od výrobce a další postupy podle návodu výrobce.

2. Kontrola před použitím

Provádí ji uživatel bezprostředně před použitím prostředku.

Prohlídkou se ověřuje zejména:

- celistvost a úplnost prostředku,
- známky viditelného poškození.

3. Kontrola po obvyklém použití (uživatelská kontrola)**3.1. Zásahové oděvy (obdobně i rukavice a kukly pro hasiče)**

- prohlídka s ohledem na poškození chemickými látkami (dehtem, barvami, kyselinami a louhy), teplem a plamenem,
- prohlídka zaměřená na mechanická poškození vnějšího materiálu, podšívky a výztuh (natržení, proříznutí, propíchnutí, oděr, prodření, žmolkovatění),
- prohlídka poškození švů (párání, povolené/přetržené/chybějící nitě, odtržené krycí pásy),
- prohlídka deformace pletenin včetně manžet a prohlídka stavu elastických šlů,
- zkouška funkčnosti tuhých částí oděvu (suché zipy zanesené vlákny, nefunkční zdrhovadlo, nefunkční patentky/knoflíky, nefunkční systém regulace obvodu pasu, nefunkční upínací prvky elastických šlů),
- prohlídka poškození nápadného materiálu (odtržení, mechanické odření, stav nápisu HASIČI, ztráta odrazivosti světla).

3.2. Přilby pro hasiče

- prohlídka skořepiny přilby (škrábance, odlupování barvy, změna barvy, skvrny, které nelze vyčistit, praskliny, promáčknutí, neoriginální otvory, deformace),
- prohlídka podbradního řemínku (upevnění ve skořepině, roztržení, poškození, praskliny, ztráta tvaru podbradníku),

- prohlídka obličejového štítu a brýlí (upevnění, pohyb v uložení, viditelnost, praskliny, poškrábání, odlupování pokovení, skvrny),
- prohlídka vnitřní výstroje (obvodový pásek, síťka, uchycovací prvky ke skořepině, vycpávky a polstrování) s ohledem na roztržení, poškození.
- zkouška funkčnosti spony na podbradním pásku,

3.3. Obuv pro hasiče

- prohlídka povrchového materiálu (zřetelné, hluboké praskliny, opotřebení, poškození švů),
- prohlídka podešve (praskliny, opotřebení dezénu, oddělení podešve od svršku),
- prohlídka stélky (deformace, poškození),
- hmatová kontrola vnitřku obuvi (poškození podšívky, odhalení ochranné tužinky),
- zkouška funkčnosti upevňovacích systémů (zdrhovadlo, šněrovadla, obuvnické kroužky, druky).

4. Kontrola po neobvyklém použití (odborná kontrola)

Kontrola se provádí nejméně v rozsahu kontroly po obvyklém použití podle odst. 3, se zřetelem k důvodům provádění kontroly.

5. Kontrola v pravidelných intervalech

V pravidelných intervalech se provádí odborná kontrola nejméně 1 x za dva roky. Kontrola se provádí nejméně v rozsahu kontroly po obvyklém použití podle odst. 3, se zaměřením na součásti podléhající opotřebení a stárnutí.

6. Kontrola při střídání směn

Uživatel při nástupu do směny prohlídkou ověřuje zejména:

- celistvost a úplnost prostředku,
- známky viditelného poškození.