nr.05

din 10.01.2017

# A N A L I Z A

*activităţii de serviciu a SSE Ştefan Vodă pentru anul 2016*

*în domeniul Supravegherii de Stat a Măsurilor Contra Incendiilor,*

*lucrului normativ în construcţii, tactici de intervenţie*

**Compartimentul I – în domeniul prevenirii incendiilor:**

1. Caracteristica raionului Ştefan Vodă

Raionul Ştefan Vodă se află în partea de sud-est a R. Moldova. Are o suprafaţa de 99.838 ha, ca o populaţie de 69.086 oameni. În raion sunt amplasate 22 sate, 3 comuni şi oraşul Ştefan Vodă.

Baza economică constituie complexul agro-industrial, la porţiunea căruia îi vine 80% din venitul intern.

Numărul de obiecte – 870 de obiective, case de locuit - 19850, SRL - 188, întreprinderi individuale – 727, gospodarii ţărăneşti – 143, colhozuri – 1, 30 instituţii preşcolare, 2 şcoli primare, 23 gimnazii, 3 licee teoretice, o şcoală auxiliară şi 2 şcoli de meserii, case de cultură - 20, 22 de biserici şi 21 case de rugăciuni de diferite confesiuni.

Situaţia tehnico-incendiară :

Raionul Ştefan Vodă este deservit de către SSE Ştefan Vodă, care este dislocată pe adresa: or. Ştefan Vodă str. Industrială nr.45, în subordinea căruia sunt:

* Serviciul Protecţiei Civile – 2 ofiţeri;
* Serviciul Apărării Împotriva Incendiilor – 2 ofiţeri;

- Unitatea de salvatori şi pompieri –16 - efectiv de trupă.

În total SSE Ştefan Vodă – 21 persoane (inclusiv 5 ofiţeri, 16 efectiv de trupă).

Pe teritoriul raionului sunt:

* Hidranţi de incendiu – 271;
* iazuri – 87;
* rezervoare de incendiu – 221;

La baza USP a Ştefan Vodă este un post de protecţie contra gaz-fum care dispune de 8 aparate de tip AAC – 2 (7 în servant de luptă, 1 – necesită reparaţie) şi 4 aparate de tip MSA Air Mask (5 butelii rezervă).

SSE Ştefan Vodă are în dotare:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| nr. d/o | Tipul unităţii de transport | Modelul | Nr. de înmatric. | Anul de fabricare | Starea | |
| În servant de luptă | Reparaţie |
| 1. | autospecială | Magirus | CHF 637 | 1974 | - | defectat |
| 2. | autospecială | KIA-Bongo | MAI 9205 | 2013 | în servant | - |
| 3. | autospecială | Volvo | M 991 LYP | 2005 | în servant | - |
| 4. | autospecială | Maz | MAI 9137 | 2008 | în servant | - |
| 5. | autospecială | Ford | 63333CL | 1996 | în servant | - |
| 6. | autoturism | VAZ-2115 | MAI 9237 | 2007 | în servant | - |
| 7. | autospecială | ZIL 131(cung) | C EM 887 | 1987 | în servant | - |
| 8. | autospecială | ZIL 130 (s. Talmaza) | - | 1972 | în servant | - |
| 9. | autospecială | ZIL 130 (s. Crocmaz) | CS AI 570 | 1986 | în servant | - |
| 10. | autospecială | ZIL 130 (s. Căplani) | CS AI 569 | 1991 | în servant | - |
| 11. | autospecială | Gaz – 66 (s. Volintiri) | CS AA 376 | 1991 | în servant | - |

În 7 localităţi este organizat serviciul de pompieri non - stop şi anume:

* or. Ştefan Vodă: autospecialele de tip „Maz” ACI-40 şi „Volvo” ACI-40;
* s. Crocmaz: autospecială Zil – 130 ACI 40 unde activează zilnic 1 persoană;
* s. Căplani: autospecială Zil – 130 ACI 40 unde activează zilnic 1 persoană;
* s. Volintiri: autospecială Gaz – 66 ACI 30unde activează zilnic 1 persoană;
* s. Talmaza: autospecială ZIL – 130 ACI 40unde activează zilnic 1 persoană;
* s. Copceac: autospecială Gaz – 66 ACI 30unde activează zilnic 1 persoană;
* s. Brezoaia: tractor reamenajat pentru stingerea incendiilor unde activează zilnic o persoană.

Pe teritoriul raionului Ştefan Vodă sunt amplasate 25 întreprinderi în procesul tehnologic a cărora se folosesc substanţe puternic toxice şi explozibile:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. d/o** | **Denumirea obiectivului** | **Adresa (localitatea)** | **Tipul substanţelor explozibile** | **Cantitatea**  **(kg.,l)** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***5*** | ***6*** |
| **1.** | ÎM ”Apă Canal” | or. Ştefan Vodă | clor | 0,32 tone |
| **2.** | Staţie de distribuire a gazelor (SDG) | s. Ermoclia | Gaz – etilmercaptan | 0,633 m3 |
| **3.** | Staţie de distribuire a gazelor (SDG) | or. Ştefan Vodă | Gaz – etilmercaptan | 0,625 m3 |
| **4.** | Staţie de distribuire a gazelor (SDG) | s. Olăneşti | Gaz – etilmercaptan | 1,68 m3 |
| **5.** | Staţie de distribuire a gazelor (SDG) | s. Răscăieţi | Gaz – etilmercaptan | 0,189 m3 |
| **6.** | Complexul de prod. alcool. etilic SA “Carahasani Vin” | or. Ștefan Vodă | Conservare | - |
| **7.** | SAP “Tirex Petrol” | or. Ștefan Vodă | Combustibil | 94,4 m3 |
| **8.** | SAP “Tirex Petrol” | s. Talmaza | Combustibil | 60 m3 |
| **9.** | SAP “Tirex Petrol” | s. Olănești | Combustibil | 80,5 m3 |
|  | SAP “Tirex Petrol” | s. Viișoara | Combustibil | 91 m3 |
|  | SAP “Tirex Petrol” | s. Popeasca | Combustibil | 59,15 m3 |
| **10.** | SAP “Lucoil Moldova” | or. Ștefan Vodă | Combustibil | 125 m3 |
| **11.** | SAP “Petrom” | or. Ștefan Vodă | Combustibil | 77,1 m3 |
| **12.** | SAP “Petrom” | s. Popeasca | Combustibil | 58,8 m3 |
| **13.** | SAP “Basa Petrol” | s. Tudora | Combustibil | 120 m3 |
| **14.** | SRL “Iusto-Gaz” | s. Olănești | gaz | 8,5 m3 |
| **15.** | SRL “Iusto-Gaz” | s. Căplani | gaz | 9,2 m3 |
| **16.** | SRL “Iusto-Gaz” | s. Tudora | gaz | 9,2 m3 |
| **17.** | SAC 28 “Rom Petrol” | s. Olănești | Combustibil | 50 m3 |
|  | SRL “Zunare” | or. Ștefan Vodă | gaz | 9,2 |
| **18.** | SA “BazVinex” | s. Tudora | Metabisulfid | - |
| **19.** | SRL “Vinăria Purcari” | s. Purcari | Metabisulfid | 50 kg. |
| **20.** | SRL “Lion Gri” | s. Talmaza | Metabisulfid | 25 kg. |
| **21.** | SA “Fabrica de vin Volintiri” | s. Volintiri | Anhidrid | 0,8 tone |
| **22.** | SRL “Suvorov Vin” | s. Popeasca | Anhidrid | 0,8 tone |
| **23.** | SRL “Bavasco” | or. Ştefan Vodă | Freon 22 | 240 l. |
| **24.** | SRL “UrsBergher” | s. Crocmaz | Freon 22 | 240 l. |
| **25.** | Spitalul raional Ştefan Vodă | or. Ştefan Vodă | Aparat roentgen „Siriuscop Siemens KX-11” | Radiativ |

Pe parcursul anului 2016 USP a SSE Ştefan Vodă a efectuat 197 intervenţii: la incendii – 43, spre locul de ardere a gunoiului şi iarbă uscată – 75, lucrări de descarcerare – 12, la avarii sau accidente – 6, deblocarea uşilor – 16, instrucţiuni şi aplicaţii – 42, altele - 3.

2. Analiza incendiilor

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.  d/o | Localitatea | Anii | | | | |
| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
| 1 | or. Ştefan Vodă | 6 | 6 | 4 | 3 | 2 |
| 2 | s. Alava | 1 | - | 1 | 1 | 2 |
| 3 | s. Antoneşti | 2 | 1 | 1 | - | - |
| 4 | s. Brezoaia | - | - | - | 2 | - |
| 5 | s. Carahasani | 1 | 4 | 4 | 4 | 1 |
| 6 | s. Căplani | 5 | 1 | 1 | - | 1 |
| 7 | s. Cioburciu | - | 1 | - | 2 | 1 |
| 8 | s. Copceac | - | - | 2 | 1 | 1 |
| 9 | s. Crocmaz | - | 2 | 1 | 3 | 1 |
| 10 | s. Feşteliţa | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 11 | s. Ermoclia | 2 | 1 | 4 | - | 1 |
| 12 | s. Marianca de Jos | - | - | 1 | 1 | 5 |
| 13 | s. Olăneşti | 2 | 1 | 5 | 1 | 2 |
| 14 | s. Palanca | - | - | 3 | - | - |
| 15 | s. Popeasca | 1 | 1 | 5 | 1 | 6 |
| 16 | s. Purcari | 1 | 6 | 1 | 4 | 3 |
| 17 | s. Răscăieţi | 2 | - | 3 | - | 2 |
| 18 | s. Răscăieţi Noi | - | 1 | 1 | - | - |
| 19 | s. Semionovca | - | 1 | 2 | - | - |
| 20 | s. Slobozia | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| 21 | s. Talmaza | 9 | 5 | 4 | 3 | 6 |
| 22 | s. Tudora | 3 | 3 | 2 | 4 | - |
| 23 | s. Volintiri | 3 | 2 | 5 | 2 | 5 |
| 24 | s. Viişoara | - | 1 | 1 | - | - |
| 25 | s. Ştefăneşti | 1 | 1 | - | 2 | 1 |
|  | **TOTAL:** | **43** | **43** | **55** | **38** | **43** |

## Dinamica incendiilor în raionul Ştefan Vodă

pe ultimii 5 ani

Analiza cauzelor producerii incendiilor din raion:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Incendiere intenţionată | **6** |
| 2. | Scurtcircuit | **6** |
| 3. | Nerespectarea RAÎI la exploatarea sobelor şi canalelor de evacuare a fumului | **10** |
| 4. | Scurtcircuit a firelor electrice a transportului auto | **2** |
| 5. | Jocul copiilor cu focul | **5** |
| 6. | Descărcări electrice | **1** |
| 7. | Alte cauze de imprudenţă cu focul | **9** |
| 8. | Nerespectarea RAÎI la exploatarea instalaţiilor cu gaze | **2** |
| 9. | Autoinflamarea substanţelor şi materialelor combustibile | **2** |
| 10. | Imprudenţa înt impul fumatului | **1** |

Dinamica cauzelor declanşării incendiilor în raionul Ştefan Vodă

pe anii 2015 – 2016

Statistica locurilor unde s-au produs incendiile:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Grădina | **10** |
| 2. | Camera de locuit | **9** |
| 3. | Şopron | **6** |
| 4. | Podul casei | **4** |
| 5. | Acoperiş | **3** |
| 6. | Drum | **2** |
| 7. | Salonul transpotrului auto | **1** |
| 8. | Curtea casei | **1** |
| 9. | Pilon electric | **1** |
| 10. | Bucătărie | **1** |
| 11. | Bucătărie de vară | **2** |
| 12. | Alte locuri | **2** |
| 13. | Coridor | **1** |
| 14. | Dormitor | **1** |

## Dinamica locurilor de producere a incendiilor pe teritoriul

raionului Ştefan Vodă pe anii 2015 – 2016

Statistica cauzelor incendiilor pe: ministere, alte autorităţi şi instituţii,

organizaţii unde s-au produs incendii:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Obiective ale proprietăţii private | 41 |
| 2. | Întreprinderi mici | 1 |
| 3. | ÎCS “Red Union Fenosa” SA | 1 |

Statistica incendiilor după anotimpuri (iarnă, primăvară, vară şi toamnă):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Total incendii pe anul 2016 | După anotimpuri | | | |
| iarnă | primăvară | vară | toamnă |
| 41 | 11 | 7 | 9 | 14 |

Dinamica declanşării incendiilor în raionul Ştefan Vodă

pe lunile anilor 2015 – 2016

Dinamica deceselor în urma incendiilor produse pe teritoriul raionului Ştefan Vodă pe anii 2012 – 2016

Măsurile de profilaxie întreprinse pe cazurile incendiilor şi în localităţi

În scopul prevenirii izbucnirii eventualelor incendii în localităţile raionului Ştefan Vodă cu numărul sporit de incendii produse, prevenirii cazurilor de deces şi îmbunătăţirii situaţiei antiincendiare în întregime de către colaboratorii serviciului apărării împotriva incendiilor a Secţiei Situaţii Excepţionale Ştefan Vodă au fost întreprinse următoarele măsuri de profilaxie, după cum urmează:

* au fost petrecute razii specializate în domeniul apărării împotriva incendiilor în localităţile unde sau produs incendii cu implicarea efectivului de trupă, colaboratorii IP Ştefan Vodă, angajaţii Societăţii Antiincendiare Ştefan Vodă, agenţii sociali, angajaţii „Gaz Natural Fenosa”, lucrătorii SA „Ştefan Vodă Gaz” şi SRL „Rotalin Gaz”, cu efectuarea verificărilor sobelor şi canalelor de evacuare a fumului, aparatelor electrocasnice, aragazelor, aparatelor termogeneratoare, reţelelor electrice cu efectuarea instructajului şi înmânarea prescripţiilor tip în număr total de **1284**;
* au fost afişate în timpul efectuării raziilor bucletele – reguli generale de apărare împotriva incendiilor în locurile publice şi agrement;
* au fost publicate în ziarul raional „Prier-Info”, derulate la televiziunea locală „DoTV-Prim” SRL **8** articole şi avizuri în domeniul apărării împotriva incendiilor, cu descrierea incendiilor de proporţii produse, analiza cauzelor de izbucnire a incendiilor, familiarizarea populaţiei cu regulile de apărare;
* au fost citite **63** lecţii în domeniul apărării împotriva incendiilor în instituţiile de învățământ din teritoriul deservit;
* au fost instruite în total **10050** persoane privind măsurile de apărare împotriva incendiilor şi acţiunile lor în caz de izbucnire a eventualului incendiu;

3. Activitatea de prevenire a incendiilor.

Analiza lucrului efectuat a SAÎI a SSE Ştefan Vodă pentru anul 2016

în comparaţie cu 2015:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Indicele** | **2015** | **2016** |
| Obiectele întărite | 870 | 870 |
| Control detaliat | 195 | 133 |
| Cereri SSMCI examinate | 46 | 58 |
| Control de verificare | 36 | 16 |
| Obiective suspendate | 5 | - |
| Control la case de locuit | 5553 | 1284 |
| Şantiere | 10 | 8 |
| Articole în mass-media | 31 | 8 |
| Procese verbale întocmite | 33 | 20 |
| Persoane amendate | 33 | 20 |
| Suma amenzilor aplicate | 28600 | 5800 |
| Incendiile cercetate | 38 | 41 |
| Servicii cu plată prestate | 12888 lei | 15550 lei |

Datele statistice a lucrului fiecărui inspector în anul 2016 în comparaţie cu anul 2015, cu aprecierea activităţii de serviciu:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Indicele** | **Goian M.** | | **Cucerovschi T.** | | **Gîrjev S.** | | **Tomov V.** | |
| **2015** | **2016** | **2015** | **2016** | **2015** | **2016** | **2015** | **2016** |
| Obiectele întărite | 17 | 17 | 397 | 397 | 403 | 403 | 53 | 53 |
| Control detaliat | 25 | 18 | 46 | 40 | 120 | 75 | 4 | - |
| Control de verificare | 4 | 4 | 13 | 5 | 19 | 7 | - | - |
| Obiective suspendate | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | - |
| Control la case de locuit | 1207 | 198 | 1669 | 698 | 2502 | 388 | 175 | - |
| Şantiere | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 4 | - | - |
| Cereri SSMCI examinate | 12 | 8 | 12 | 14 | 22 | 36 | - | - |
| Articole în mass-media | 8 | 1 | 9 | 2 | 13 | 4 | 1 | 1 |
| Procese verbale întocmite | 5 | 3 | 9 | 8 | 19 | 9 | - | - |
| Persoane amendate | 5 | 3 | 9 | 8 | 19 | 9 | - | - |
| Suma amenzilor | 1400 | 600 | 17400 | 1600 | 9800 | 3600 | - | - |
| Incendiile cercetate | 11 | 2 | 11 | 22 | 17 | 17 | 1 | - |

Reieşind din indicii obţinuţi de către colaboratorii Serviciului Apărării Împotriva Incendiilor a SSE Ştefan Vodă se apreciază satisfăcător activitatea fiecărui colaborator, luând în consideraţie faptul că Şeful SAÎI îndeplineşte şi funcţiile Şefului USP iar IS al SAÎI suplimentar îndeplineşte funcțiile ce ţin de lucrul secretariatului.

Activitatea normativă în construcţie:

Pe parcursul anului 2016 de către colaboratorii OSSMCI al r-lui Ştefan Vodă au efectuat măsurile în domeniul activităţii normative în construcţii, după cum urmează:

* eliberate 30 avize pentru obţinerea certificatului de urbanism;
* participarea în cadrul a 18 comisii de recepţie la terminarea lucrărilor şi recepţie finală a construcţiilor şi instalaţiilor;
* prestate servicii cu plată – 23 ( 15550 lei).

Lucrul efectuat cu formaţiunile benevole de pompieri:

În 6 sate este organizat serviciul de pompieri în regim non - stop şi anume:

s. Crocmaz autospecială Zil - 130 ACI 40; s. Copceac - autospecială Gaz – 66 AC 30; s. Căplani autospecială Zil - 130 ACI 40; s. Volintiri - autospecială Gaz – 66 AC 30; s. Talmaza - autospecială ZIL - 130 ACI 40; s. Brezoaia - tractor reamenajat pentru stingerea incendiilor.

Pe teritoriul raionului sunt: o unitate de salvatori şi pompieri; hidranţi de incendiu – 271; iazuri – 87; rezervoare de incendiu – 221.

Totodată în perioada anului 2016 au fost petrecute lecţii de instruire cu angajaţii EBP în domeniul serviciului şi intervenţie.

4. Sarcini şi propuneri în domeniul prevenirii incendiilor

pentru anul 2017

* 1. Prevenirea şi stingerea incendiilor.
  2. Acţiunile de salvare a vieţilor omeneşti.
  3. Instruirea efectivului şi populaţiei în domeniul prevenirii şi stingerii incendiilor.
  4. Asigurarea tehnicii securităţii şi protecţiei muncii.
  5. Organizarea şi efectuarea evaluării riscului de incendiu în localităţile cu numărul sporit de producere a incendiilor prin metodă de brigadă. Despre rezultatele controalelor de informat organele administraţiei publice locale şi Direcţia Salvatori şi Pompieri.
  6. În scopul ridicării nivelului apărării împotriva incendiilor în sectorul locativ şi pentru a cuprinde un număr mai mare de populaţie, în activitatea de prevenire a incendiilor de antrenat efectivul echipelor de intervenţie la incendii, membrii formaţiunilor benevole de pompieri, precum şi colaboratorii organelor administraţiei publice locale şi a societăţii antiincendiare.
  7. Conlucrarea cu societatea antiincendiară din teritoriu, care la rândul său să efectueze lucrări de profil ce prevăd măsuri îndreptate asupra înlăturării încălcărilor normelor şi regulilor de apărare împotriva incendiilor la exploatarea sobelor şi canalelor de evacuare a fumului.
  8. Conlucrarea strânsă cu organe mass-media privind informarea populaţiei despre incendiile produse şi consecinţele lor, precum şi despre măsurile de ridicare a nivelului de apărare împotriva incendiilor în localităţi şi acţiunile în caz de incendiu.
  9. De comun cu organele de poliţie şi cu organele administraţiei publice locale de luat la evidenţă şi de supus evaluării riscului de incendiu casele în care locuiesc persoanele singuratice cu vârstă înaintată şi familii social vulnerabile.
  10. Întru prevenirea eventualelor incendii în comun cu organele de poliţie din teritoriu de organizat raiduri în subsolurile, demisolurile şi etajele tehnice ale caselor de locuit precum şi în alte locuri unde se pot adăposti boschetarii (vagabonzii).
  11. La începutul perioadelor primăvară – vară, toamnă – iarnă de întreprins măsuri organizatorice de prevenire şi stingere a incendiilor cu familiarizarea populaţiei despre specificul producerii incendiilor în aceste perioade ale anului.
  12. La începutul perioadei de recoltare de întreprins măsuri organizatorice de prevenire şi stingere a incendiilor cu familiarizarea persoanelor antrenate în compania de recoltare despre specificul producerii incendiilor în aceste perioade ale anului.
  13. Întru micşorarea numărului de producere a incendiilor în comun cu organele administraţiei publice locale de pregătit dispoziţia în teritoriul privind interzicerea ardeii frunzelor, ierbii, gunoiului şi altor deşeuri în teritoriul localităţilor, cu evacuarea lor în locuri special destinate pentru acumulare.
  14. Asigurarea apărării împotriva incendiilor în perioada pregătirii şcolilor şi a instituţiilor de învăţământ pentru începutul anului de studii.
  15. Asigurarea apărării împotriva incendiilor în perioada estivală.
  16. În scopul familiarizării cunoştinţelor antiincendiare de organizat şi de petrecut lecţii în instituţii de învățământ, de organizat deplasarea elevilor la Şcoala Securităţii din mun. Chişinău.
  17. A intensifica lucrul privind profilaxia incendiilor în sectorul locativ, asigurând înmânarea prescripţiei tip pentru sectorul locativ, la fiecare gospodărie (casă din sector particular).
  18. A perfecţiona orarele de intervenţie şi planurile de antrenare a forţelor şi mijloacelor la lichidarea consecinţelor SE a instrucţiunilor de cooperare a USP cu alte servicii.
  19. A organiza evidenţa completă a tuturor surselor de alimentare cu apă pentru stingerea incendiilor cu efectuarea controalelor şi încercărilor acestora.
  20. A organiza desfăşurarea aplicaţiilor şi instrucţiunilor tactice de specialitate, perfecţionarea planurilor şi fişelor operative ale activităţii de stingere a incendiilor.
  21. Pentru activitatea la nivel corespunzător al SPGF a USP a SSE Ştefan Vodă de efectuat controlul strict al stării aparatelor izolante cu îndeplinirea documentaţiei respective a postului SPGF.
  22. De asemenea a conlucra cu organizaţiile nonguvernamentale privind îmbunătăţirea bazei tehnico – materiale a USP a SSE Ştefan Vodă.

Compartimentul II – în domeniul serviciului şi intervenţiei:

1. Situaţia intervențiilor comparativ cu anul precedent:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Anul | Numărul de incendii | Deplasări spre locuri incendiilor / ardeii frunzelor, ierbii, gunoiului şi altor deşeuri | Decedate persoane | Pagube materiale  (lei) | Salvate persoane /bunuri materiale mii lei |
| 2015 | 38 | 35 / 58 | - | 1198000 | - / 4620 |
| 2016 | 43 | 75 / 42 | 3 | 1828100 | - / 5765 |

Dinamica pierderilor materiale în urma incendiilor (în lei) pentru anul 2016 în comparaţie cu anii precedenţi pe teritoriul deservit de către SSE Ştefan Vodă

2. Nivelul capacităţii de luptă:

1. Organizarea serviciului, pregătirii şi intervenţiei la incendii:

Lucrul în domeniul dat a fost efectuat în corespundere cu planul tematic a pregătirii speciale şi de luptă pe anul 2016. Pe parcursul anului au fost petrecute 856 lecţii cu efectivul gărzilor şi 105 cu corpul de comandă. La finele anului 2016 a fost petrecut colocviu cu toţi colaboratorii la posedarea cunoştinţelor teoretice şi practice la următoare discipline: tehnica securităţii, în domeniul serviciului, SPGF şi totodată cu conducătorii auto la Regulile de circulaţie rutieră. Rezultatul colocviului a arătat că nivelul de pregătirii efectivului USP a SSE Ştefan Vodă este satisfăcător:

* Pregătirea generală – 7.0;
* Pregătirea specială – 8.0;
* SPGF – 8.5;
* Tehnica securităţii – 6.6;
* Pregătirea fizică – 7.5;
* Nota generală – 7,5

2. Planurile şi fişele operative

Pe parcursul anului 2016 au fost prelucrate 13 planuri, 16 fişe operative de stingerea incendiilor la obiecte şi 28 fişe operative pentru stingerea incendiilor în localităţile rurale care au fost întocmite în perioada anilor 2006-2012.

Planurile operative privind lichidarea consecinţelor situaţiei excepţionale (incendiului) sunt întocmite la următoarele obiective:

1. Fabrica de producere a spirtului din or. Ştefan Vodă.
2. Filiala „Union Fenosa” din or. Ştefan Vodă.
3. Spitalul din or. Ştefan Vodă.
4. Staţia de alimentare cu petrol „ LUCOIL MOLDOVA ” din or. Ştefan Vodă.
5. Staţia de alimentare cu petrol „Tirex Petrol”.
6. Şcoala de meserii din or. Ştefan Vodă.
7. Fabrica de conserve sat. Olănești.
8. Fabrica de vin Tudora.
9. Fabrica de vin Purcari.
10. Fabrica de vin „Lion Gri” s. Talmaza.
11. Fabrica de vin Volintiri.
12. SA „BazVinex” fabrica de vin Tudora.
13. Fabrica de vin „Suvorov-Vin” s. Popeasca.

Fişa operativă privind lichidarea consecinţelor situaţiei excepţionale (incendiu):

1. Liceul teoretic „Ştefan cel Mare” din or. Ştefan Vodă.
2. Liceul teoretic rus „Dumitru Cantemir” din or. Ştefan Vodă.
3. Clădirea primăriei din or. Ştefan Vodă.
4. Clădirea Consiliului raional Ştefan Vodă.
5. Casa de cultură a or. Ştefan Vodă.
6. Încăperile de subsol a clădirilor locative.
7. SAP „Tirex Petrol” s. Talmaza.
8. SAP „Tirex Petrol” s. Olănești.
9. SAP „Petrom” or. Ștefan Vodă.
10. SAP „Petrom” s. Popeasca.
11. SAP „Basa Petrol” s. Tudora.
12. SAP-28 „RomPetrol” s. Olănești.
13. SRL „Romaxan Petrol” or. Ștefan Vodă.
14. SA „Moldtelecom” filiala Ştefan Vodă.
15. SRL „Bavasco” frigider or. Ștefan Vodă.
16. SRL „User Bergher” frigider s. Crocmaz.

Fişa operativă privind lichidarea consecinţelor situaţiei excepţionale (incendiului) pe localitate rurală:

s. Antoneşti, s. Semionovca, s. Volintiri, s. Carahasani, s. Căplani, s. Copceac, s. Crocmaz, s. Olăneşti, s. Purcari, s. Viișoara, s. Palanca, s. Popeasca, s. Tudora, s. Talmaza, s. Feşteliţa, s. Cioburciu, s. Ermoclia, s. Răscăeţi, s. Răscăieţii-Noi, s. Slobozia, s. Brezoaia, s. Alava, s. Serghei Lazo, s. Marianca de Jos, s. Ştefăneşti.

3. Sursele de alimentare cu apă pentru stingerea incendiilor:

Pe teritoriul raionului sunt: hidrante de incendiu – 271; bazine antiincendiare – 221; iazuri - 87. Hidranţii de incendiu nominalizaţi au fost confecţionaţi pe parcursul anilor 2007-2016 în cadrul renovării sistemelor de amenajare cu apă potabilă a oraşului şi localităţilor. În timpul de faţă toţi hidranții sunt în stare de lucru cu excepţia a 16 hidranţi care sunt defectaţi, ultima încercare a lor a avut loc în luna octombrie 2016 cu întocmirea actelor corespunzătoare.

4. Aplicaţii tactice privind stingerea incendiilor la obiective economice:

În anul 2016 au fost planificate 21 instrucţiuni şi aplicaţii tactice de specialitate: cu ieşirea la obiectiv – 15: - Complexul de clădiri a ÎS „Apele Moldovei”, or. Ştefan Vodă; Primăria Ştefan Vodă; IP Ştefan Vodă; SA „Ştefan Vodă Gaz”; RED „Union Fenosa”; Spitalul raional; filiala SA „Moldtelecom”; Liceul Teoretic „Ştefan Vodă”; Gimnaziul „D. Cantemir”; şcoala primară; şcoala profesională; casa de cultură; Grădiniţă nr.2; grădiniţă nr.3; fabrica de croitorie; SAC „Lucoil Moldova” ; SAC „Tirex Petrol”; autogara Ştefan Vodă, şi restul din cauza neajunsului combustibilului, au fost petrecute în clasă.

5. Serviciul SPGF:

La baza USP Ştefan Vodă este un post de protecţie contra gaz-fum care dispune de 8 aparate de tip AAC – 2( 7 în servant de luptă, 1 – necesită reparaţie) şi 4 aparate de tip MSA Air Mask (5 butelii rezervă). Toate aparatele au trecut controlul metrologic a buteliilor.

Lecţiile teoretice cu efectivul pompierilor în domeniul SPGF în SSE Ştefan Vodă, pe parcursul anului 2016 au fost petrecute cu protectori:

* 12 ocupaţii cu durata totală de 360 minute în camera cu fum;
* 72 ocupaţii cu durata totală de 1960 minute la aer liber.

Pe parcursul anului curent aparatele AAC – 2 la stingerea incendiilor au fost folosite de 3 ori cu timpul total de folosire - 60 minute.

6. Starea echipamentului şi utilajului tehnic:

Baza tehnică a SSE Ştefan Vodă are în dotare următoarele unităţi de transport, după cum urmează:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| nr. d/o | Tipul unităţii de transport | Modelul | Nr. de înmatric. | Anul de fabricare | Starea | |
| În servant de luptă | Reparaţie |
| 1. | autospecială | Magirus | CHF 637 | 1974 | - | defectat |
| 2. | autospecială | KIA-Bongo | MAI 9205 | 2013 | în servant | - |
| 3. | autospecială | Volvo | M 991 LYP | 2005 | în servant | - |
| 4. | autospecială | Maz | MAI 9137 | 2008 | în servant | - |
| 5. | autospecială | Ford | 63333CL | 1996 | în servant | - |
| 6. | autoturism | VAZ-2115 | MAI 9237 | 2007 | în servant | - |
| 7. | autospecială | ZIL 131(cung) | C EM 887 | 1987 | în servant | - |
| 8. | autospecială | ZIL 130 (s. Talmaza) | - | 1972 | în servant | - |
| 9. | autospecială | ZIL 130 (s. Crocmaz) | CS AI 570 | 1986 | în servant | - |
| 10. | autospecială | ZIL 130 (s. Căplani) | CS AI 569 | 1991 | în servant | - |
| 11. | autospecială | Gaz – 66 (s. Volintiri) | CS AA 376 | 1991 | în servant | - |

Utilaj tehnic: ferestrău mecanic – 3 unităţi (1 în reparaţie); generator electric – 4 unităţi; motopompă – 3 unităţi; furtunuri: cu diametrul 51 mm – 200 metri, cu diametrul 66 mm – 340 metri, cu diametrul 77 mm – 60 metri, cu diametrul 32 mm – 80 metri, furtun de aspiraţie cu diametru 77 mm – 1 buc. şi cu diametrul 125 mm – 2 bucăţi.

Toate furtunurile au paşapoarte tehnice de evidenţă, la fel conform obligaţiunilor funcţionale şeful echipei de intervenţie nr.3 a USP efectuează evidenţa lucrului, reparaţia şi testarea furtunurilor.

1. Lucrul de îmbunătăţire a condiţiilor de muncă

şi tehnicii securităţii:

În domeniul îndeplinirii planului de îmbunătăţire a condiţiilor protecţiei muncii şi tehnicii securităţii au fost întreprinse următoarele măsuri:

1. A fost reparat mecanismul de închidere – deschidere a uşii din boxă;
2. Reparaţia cosmetică a bucătăriei;
3. Sa efectuat reparaţia curentă şi profilaxie a tuturor automobilelor din dotare, în cadrul pregătirii către revizia tehnică;
4. a fost dotat biroul nr.2 a SSE cu mobilier de serviciu;
5. au fost efectuate lucrări sezoniere de salubrizare și igienizare a teritoriului.

8. Organizarea activităţilor sportive:

### Baza sportivă a USP Ştefan Vodă este constituită din turnul de instruire, pista de 100 m cu obstacole. Pe parcursul anului 2016 colaboratorii echipelor de intervenţie a USP a SSE Ştefan Vodă au participat la competiţiile republicane la sportul aplicativ al salvatorilor şi pompierilor care sa desfăşurat în mun. Chişinău în memoria colaboratorilor căzuţi la datorie ocupând locul V. Totodată reprezentanţii SSE Ştefan Vodă au participat la competiţiile de volei, fotbal, ridicarea greutăţilor, şah.

9. Lucrul de profilaxie în mass-media

#### În perioada anului curent de către colaboratorii SAÎI a SSE Ştefan Vodă în scopul familiarizării cunoştinţelor în domeniul apărării împotriva incendiilor, în ziarul raional „Prier-info” panoul publicitar din or. Ștefan Vodă au fost publicate şi derulate **8** avize, petrecute **63** lecţii la obiective, în instituţiile de învățământ şi preşcolare amplasate pe teritoriul deservit de către SSE Ştefan Vodă, totodată pe parcursul activităţii au fost instruite **10050** persoane.

A fost organizat şi desfăşurat pe teritoriul raionului Ştefan Vodă concursul de creaţie a copiilor în domeniul apărării împotriva incendiilor cu tematica: „Prevenirea şi stingerea incendiilor în viziunea copiilor”. Învingătorii au fost decernaţi cu diplome de onoare şi cadouri de preţ.

#### **Şef a SSE Ştefan Vodă**

**locotenent-colonel al s/salvare V. Tomov**