



БРОЙ  
06/ 2015

# SOS 112

специализирано издание за пожарна безопасност и защита на населението



МАЩАБНО ТЕХНИЧЕСКО ОБНОВЛЕНИЕ В ГДПБЗН

## Европейски проект

Мащабно техническо обновление  
в ГДПБЗН ▼



## Слънчев бряг 2015

Надпревара на младите  
огнеборци и спасители ▼



## Консултативен съвет

Защита при бедствия ▼



## В Националния дворец на децата

Конкурс за детска рисунка  
„С очите си видях бедата“ ▼



## Международно полево учение

Модули за гражданска защита  
EU BelModex 2015

## Изследване

Специфични случаи за оказване на  
помощ на пътя

**SOS 112** Специализирано издание  
за пожарна безопасност  
и защита на населението

Основано през декември 1894;  
Бр. 06/ 2015 г. (869)  
Година двадесет и втора  
ISSN 1314-8044

Банкова сметка:

IBAN: BG50BNBG9661 3100 1561 01

БНБ - Централно управление

ГДПБЗН - МВР

BIC: BNBG BGSD

Редакционна колегия

Ръкописи не се връщат

Графика:

Рей Дизайн

Броят е приключен на:

01.07.2015 г.

АДРЕС: 1309 - СОФИЯ, УЛ. "ПИРОТСКА" 171 А, ГДПБЗН -1 ЕТАЖ, ТЕЛЕФОН: 9821132, E-MAIL: spisanie\_sos112@abv.bg

# Мащабно техническо обновление

- **Министър Румяна Бъчварова символично прие ключовете на 67 пожарни автомобили за гасене на горски пожари**
- **Специално оборудване за мониторинг и идентифициране ще допринесе за справяне с огнища в труднодостъпни места**



тържествената церемония министър Бъчварова.

Успяхме да убедим партньорите от ЕК за необходимостта на пожарникарите от този вид високоспециализирани автомобили и с гордост отчитаме резултата от положените усилия. Автомобилите са снабдени със специално оборудване за мониторинг и идентифициране на горски пожари и ще допринесат изключително за справяне с огнища в труднодостъпни места. С тях ще съблюдаваме режима на защита на защитените територии в страната – 3 национални парка, 11 природни парка, 55 резервата и 35 поддържани

С радост и благодарност приемам ключовете за новите автомобили за пожарните служби. Благодарна съм за възможностите, които предоставя европейската солидарност да подобрим усилията за справяне с горските пожари и преодоляване на последствията от бедствията. Признателна съм за работата на екипа, работил за осъществяване на проекта. За първи път в МВР има толкова мащабно техническо обновяване и съм убедена, че и резултатите ще са изключителни. Сигурна съм, че новата техника ще

подобри ефекта от усилията им и ще защити в по-голяма степен живота и здравето им, заяви на



резервата. С това оборудване осигуряваме бърза реакция и възможности за ограничаване на щетите. По проекта се доставят и лични предпазни средства, термовизионни камери и друго оборудване за защита на пожарникарите при работа в рискови условия, поясни министърът на околната среда и водите Ивелина Василева и благодари специално на министър Бъчварова и екипа за работата по проекта.

Директорът на ГД „Пожарна безопасност и защита на населението“ главен комисар Николай Николов изтъкна, че за първи път ще може да се идентифицира горски пожар с термовизионни камери. „Обхватът им е от 7 до 20 км и това наистина е завидна техника. Тя ще ни облекчи много за бързо локализиране на огнище на пожар, незабавна реакция и недопускане на разрастването му, а това значително ще ограничи щетите. С такава техника и ефектът от работата ни ще е по-значим, на-



маляват рисковете, засилва се превенцията. Още по-доволни сме, че автомобилите са със сертификат за най-високата норма за екологична защита. Разбира се, служителите на главната дирекция имат капацитета и са заслужили да я ползват. Тя е за тях и за хората, чийто живот и имущество спасяват“.

Автомобилите бяха осветени от Н.Пр. Григорий, Границки епископ и викарий на Софийския митрополит.

*Проектът „Техническо обезпечаване на оперативните структури на ГДПБЗН-МВР за ограничаване и ликвидиране на горски пожари“ се изпълнява по Оперативна програма „Околна среда“. Стойността му е за близо 98 млн. лева, от които 85% от Европейския фонд за регионално развитие и 15% национално съфинансиране. Сроктът за изпълнение на дейностите по проекта е до края на тази година. Общата цел е повишаване на възможностите на ГД „Пожарна безопасност и защита на населението“ за своевременно локализиране и ликвидиране на горски пожари в националните и природните паркове, и резерватите. До момента доставената техника и оборудване е на обща стойност 42 млн. лева – 134 пожарогасителни автомобили, 4800 комплекта лични предпазни средства, 150 съвдвмаеми резервоара за вода и 18 броя термовизионни камери.*



Сегашната доставка включва 67 пожарогасителни автомобили с оборудване за гасене на горски пожари среден тип и 6 високопроходими пожарогасителни автомобили с оборудване и за мониторинг при гасене на горски пожари. Тези автомобили покриват изискванията на норма ЕВРО 6, което ги прави изключително екологични, а високата им проходимост гарантира достъпа им до всякакви терени. Автомобилите за мониторинг при гасене на горски пожари са уникални за България и са оборудвани с тех-

нически средства за откриване на огнища на горене, както и за изследване на причините за възникване на пожари. До края на проекта предстои възлагането на обществена поръчка за доставка на пожарогасителни автомобили с оборудване за гасене на горски пожари лек тип, отговарящи на норма Евро 6. ГДПБЗН-МВР е един от най-големите бенефициенти на Оперативна програма „Околна среда 2007 – 2014 г.“, като общата стойност на проектите които изпълнява е 195 млн. лева.



## Консултативен съвет

# Защита при бедствия

На 24 юни 2015 г. в Министерския съвет се проведе извънредно заседание на Консултативния съвет за подпомагане на Министерския съвет на Република България при формиране на държавната политика в областта на защитата при бедствия. Присъства зам.-министърът на вътрешните работи Филип Гунев.

В рамките на съвещанието стартира и партньорска проверка на способностите на страната ни за управление на риска при бедствия. През следващите десет дни експерти от Гърция, Великобритания, Швеция, Турция, Европейската комисия и ООН ще се запознаят с техническия, финансов и административен ка-



пацитет на държавата за приемане на адекватни действия и превенция при бедствени ситуации.

На заседанието, в което взеха участие представители на всички ангажирани държавни струк-

тури, директорът на ГД „Пожарна безопасност и защита на населението“ главен комисар Николай Николов представи основните моменти от Националната стратегия за намаляване на риска от бедствия. Републи-



ка България отправи покана към Европейската комисия за извършване на партньорска проверка през месец август миналата година. Проверката ще протече в пет тематични групи – институционална и правна рамка, оценка на риска от бедствия, планиране на управлението на риска от бедствия, готовност, реагиране и възстановяване от бедствия и обществена информираност. Европейската комисия финансира изцяло участието на оценяващите експерти.

## Висока награда

# Четирима младежи с Почетен медал на МВР

На 12 април в сградата на РДПБЗН-Пловдив 24 служители от структурите на Регионалната дирекция, участвали в преодоляването на бедственото положение в Южна България, бяха наградени от директора на ГДПБЗН главен комисар Николай Николов.

Тогава, в първите дни на март, снежната стихия буквално откъсна от света град Лъки и близките села, но благодарение на усилията и професионализма на спасителите се размина без жертви. Огнеборците от РДПБЗН-Пловдив бяха наградени за действията им при взривовете във военния завод в Иганово. Тяхната решителна намеса не



позволи разпространението на избухналия след взривовите пожар и по този начин ограничи рисковете и евентуални последващи щети.

Директорът на ГДПБЗН-МВР сподели, че още от средата на юни в осемте профилирани спасителни отряди в страната ще бъдат назначени 72 пожарникари, а общо в системата ще се влеят общо нови 178 служители. През септември за обучение в Школата по противопожарна охрана във Варна ще заминат 250 пожарникари и спасители, които ще преминат шестмесечен курс по различните специалности.



## Слънчев бряг – 2015

# Надпревара на младите огнеборци и спасители

- **XVI Републикански състезания на МПО „Млад огнеборец“**
- **XIII Национални ученически състезания „Защита от пожари, бедствия и извънредни ситуации“**

И тази година традицията беше спазена и на 6 и 7 юни, този път заедно, в к. к. „Слънчев бряг“ се проведе XVI Републикански състезания на младежките противопожарни отряди „Млад огнеборец“ и XIII Национални ученически състезания „Защита от пожари, бедствия и извънредни ситуации“ – 2015 г. Проявите се организират от ГДПБЗН-МВР, Българска фе-

дерация за пожароприложен спорт (БФППС), Министерство на младежта и спорта (ММС) и МОН в партньорство с община Несебър и БЧК.

Официални гости на проявата бяха Георги Щерев – началник отдел спорт към община Бургас, Нина Цанкова – представител на РИО-Бургас, главен комисар Николай Николов – директор

на ГДПБЗН, старши комисар Александър Джартов – директор на дирекция „Критична инфраструктура, превенция и контрол“ при ГДПБЗН, старши комисар Калоян Калоянов – директор на ОДМВР Бургас, комисар Владимир Маринов – зам.-директор ОДМВР Бургас, директори на РДПБЗН от страната и др.

В състезанията участваха мла-



дежки противопожарни отряди – победители в проведените областни състезания, както и представителни отбори в ученическото състезание „Защита от пожари, бедствия и извънредни ситуации“ от всички области – общо 56 отбора.

Домакините бяха създали условия за настаняване на участниците, реализирането на културно-информационна програма и провеждане на надпреварата в съответствие с Международния правилник на СТIF за младежки състезания по пожароприложен спорт. В състезанието бе използвано електронно отчитане на постигнатите времена в двете дисциплини, в съответствие с международните стандарти.

Съгласно предварително изготвената програма се проведе технически конференции за двете състезания. На 6 юни се проведе XIII Национално ученическо състезание „Защита от пожари, бедствия и извънредни ситуации“, както и тренировка

на младежките противопожарни отряди.

Тържественото откриване започна в предварително обявеното време – 18.00 ч. на 6 юни на стадиона в гр. Несебър. Под звуците на химна на Република България бе издигнато националното знаме от домакините. Знаменосците на представителното знаме на младежките противопожарни отряди бяха от от-

ряда – представител на област Бургас, кв. Долно Езеро.

В художествена програма при откриването на състезанията взеха участие: танцов състав „Луди млади“ от Обединена общинска школа по изкуства при Община Несебър, Катрин Димова – ученичка от седми клас в СОУ „Любен Каравелов“, гр. Несебър и танцов състав „Капански“ от Обединена общинска школа по изкуства при Община Несебър.

На 7 юни се проведе XVI Републикански състезания на младежките противопожарни отряди „Млад огнеборец“. Бяха проведени двете дисциплини „Бойно разгръщане на състезателна пътека“ и „400 м щафетно бягане с препятствия“.

Отборите демонстрираха добра подготовка в състезателна дисциплина „Бойно разгръщане на състезателна пътека“. Най-добрият отбор, спечелил първо място в дисциплината



„Бойно разгръщане на състезателна пътека“ бе отборът на ОУ „Никола Икономов“, град Разград. На второ място се класираха младите огнеборци от СОУ „Д-р Петър Берон“ от град Свиленград, а на трето – ОУ „Иван Хаджийски“, град Троян.

В състезателна дисциплина „400 м щафетно бягане с препятствия“ на първо място се класира младежкия противопожарен отряд на СОУ „Д-р Петър Берон“ от Свиленград. Второто място в дисциплината спечели отборът ОУ „Никола Икономов“, Разград. За третото се пребори отборът на ОУ „Иван Хаджийски“ от Троян.

В комплексното класиране първенци станаха децата от ОУ „Никола Икономов“ – Разград с общ резултат 1053,81 точки. Представителите на СОУ „Д-р Петър Берон“ от Свиленград спечелиха сребърните медали с резултат 1052,19 точки. Бронзови медалисти станаха младите



огнеборци от ОУ „Иван Хаджийски“ от Троян с постижение 1046,59 точки.

Съдийството на двете дисциплини се ръководеше от сертифицираните международни съдии с опит в 3 международни прояви и над 10 национални състезания у нас, Явор Абаджиев и Галин Господинов, което

бе гаранция за реалното оценяване и оправдаване усилията на всички участници. Проявата протече без сериозни инциденти и в стегнат ред на регистрация, стартове и моментално отчитане на резултатите. По време на тренировъчния процес на младежките противопожарни отряди, член на отряда от област Видин получи лека травма с дълбоко охлузване на крака вследствие подхлъзване при преодоляване на тарабата, след което веднага бе превързан и транспортиран до здравно заведение, където раната бе обработена и му бе назначено лечение. Своевременно бяха уведомени родителите, а детето в добро състояние участва като зрител в спортната надпревара. Съгласно програмата по провеждане на състезанията, на 5 юни се проведе теоретичен тест на XIII НУС „Защита от пожари, бедствия и извънредни ситуации“. Участие взеха всички от-



## КОМПЛЕКСНО КЛАСИРАНЕ

Място	Регион	Училище	Бойно	Щафета	Общо
1	Разград	ОУ „Никола Икономов“	951,4	102,41	1053,81
2	Хасково	СОУ „Д-р Петър Берон“	947,79	104,4	1052,19
3	Ловеч	ОУ „Иван Хаджийски“	944,5	102,09	1046,59
4	Шумен	ОУ „Панайот Волов“	937,25	99,93	1037,18
5	В. Търново	СОУ „Цанко Церковски“	940,84	93,59	1034,43
6	Бургас	ОУ „Христо Ботев“	942,12	91,6	1033,72
7	Варна	СОУ „Димчо Дебелянов“	938,02	95,57	1033,59
8	Кърджали	ОУ „Христо Смирненски“	939,75	93,07	1032,82
9	Пловдив	СУ „Васил Левски“	930,41	102,05	1032,46
10	Търговище	ОУ „Н. Й. Вапцаров“	930,39	94,99	1025,38
11	Враца	СОУ „Отец Паисий“	927,07	97,84	1024,91
12	София-град	51 СОУ „Елисавета Багряна“	932,28	91,88	1024,16
13	Благоевград	СОУ „Никола Вапцаров“	934,41	87,79	1022,20
14	София обл.	СОУ „Проф. д-р Асен Златаров“	931,23	88,68	1019,91
15	Габрово	ОУ „Емилиян Станев“	919,5	91,52	1011,02
16	Кюстендил	ПМГ „Проф. Емануил Иванов“	923,04	85,99	1009,03
17	Стара Загора	ОУ „Васил Левски“	913,85	91,79	1005,64
18	Смолян	ОУ „Проф. д-р Асен Златаров“	911,62	92,02	1003,64
19	Плевен	ОУ „Максим Горки“	911,09	91,83	1002,92
20	Пазарджик	СОУ „Нешо Бончев“	901,17	99,02	1000,19
21	Добрич	ОУ „Н. Й. Вапцаров“	913,58	85,53	999,11
22	Видин	ПМГ „Екзарх Антим I“	904,08	82,77	986,85
23	Перник	XIII ОУ „Св. Св. Кирил и Методий“	895,36	85,82	981,18
24	Монтана	V-то ОУ „Христо Ботев“	900,65	79,77	980,42
25	Ямбол	СОУ „П. К. Яворов“	884,78	87,34	972,12
26	Силистра	ОСУ „Дръстър“	882,1	81,81	963,91
27	Русе	СОУ „Панайот Волов“	845,96	95,79	941,75
28	Сливен	СОУ „Г. С. Раковски“	868,84	36,86	905,70

бори, като само един участник – представител на област Варна постигна максимален брой точки.

На първо място в XIII НУС „Защита от пожари, бедствия и извънредни ситуации“ се класира отбора на област Бургас с 225 точки и време 29,67 минути. Сребърен медал завоюва отборът на град София с 224 точки, съответно за време 26,27 минути. На трето място се класира отбора на област Велико Търново с 223 точки и 24,2 минути.

На ритуала за тържествено закриване на състезанията, който се проведе от 19,30 ч. на 7 юни бяха връчени награди на победителите и на най-добре представилите се отбори. На заелите от първо до трето място в комплексното класиране и



на първенците по дисциплини от XVI Републикански състезания на младежките противопожарни отряди „Млад огнеборец“ бяха връчени купи, медали, грамоти и предметни награди (раници, топки, слушалки и други).

Отборите класирали се от пър-

во до трето място и от четвърто до шесто място в XIII НУС „Защита от пожари, бедствия и извънредни ситуации“ бяха наградени съответно с купи, медали, плакети, грамоти и предметни награди.

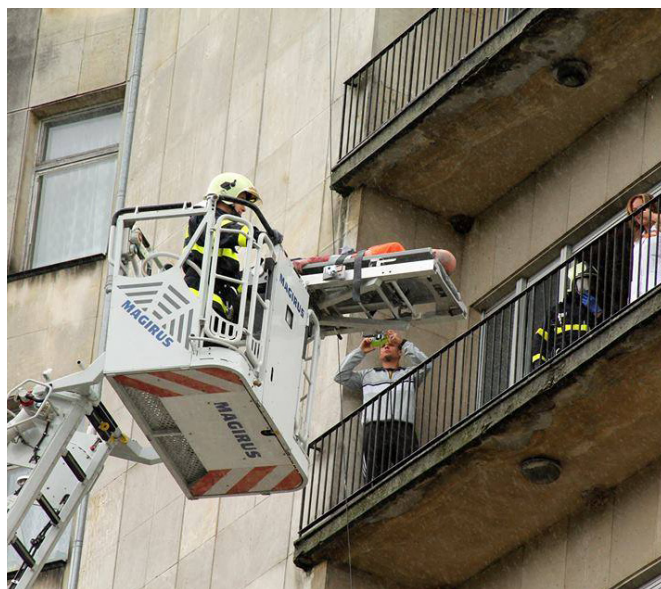
Гл. инсп. Стефан Стефанов

## Учение в Габрово

# Единната спасителна система в действие

Учение с органите за управление и съставните части на Единната спасителна система се проведе на територията на област Габрово. Директорът на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ – МВР участва и в проверовъчното учение в МБАЛ „Д-р Т. Венкова“ АД – Габрово, където се проведе спасителни и пожарогасителни действия вследствие земетресение и





голям пожар. Целта на учението е да се проиграе и провери областният план за защита при бедствия в частта му: „Защита при земетресение“, действията при възникване на пожар в МБАЛ „Д-р Тота Венкова“ АД – Габрово и реакциите на силите от Единната спасителна сис-

тема (ЕСС). В учението участваха: щабът за изпълнение на плана за защита при бедствия на област Габрово; щабове за изпълнение на плана за защита при бедствия на общини Габрово, Дряново и Трявна; сили на основните съставни части на Единната спа-

сителна система (ЕСС); обектови щабове на МБАЛ „Д-р Тота Венкова“ – Габрово и ПСОВ; доброволни отряди на общините Габрово и Трявна и при ОС на БЧК; ПГИ „Рачо Стоянов“ – Дряново, СОУ „Петко Рачев Славейков“ – Трявна.

## В Националния дворец на децата

# Конкурс за детска рисунка „С очите си видях бедата“

*На 28 май 2015 г. в Националния дворец на децата в столицата в тържествена обстановка беше открит XIV областен конкурс за детска рисунка „С очите си видях бедата“. В него с над 400 рисунки взеха участие деца от столичните детски градини и училища. От тях в трите категории и в трите възрастови групи бяха наградени 61 рисунки.*

Младите таланти и гостите на тържеството бяха поздравени от директора на Националния дворец Татяна Досева, от зам.-областния управител на София

област Живка Първанова, от старшият преподавател от Художествената академия и представител на СБХ Йонко Бонов и от старши комисар Огнян Мето-

диев, директор на Столична дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“.

„Убедени сме, че сме изпълнили своя дълг, ако сме научили



децата не само да пишат и смятат, да говорят чужди езици и ползват нови технологии, но и да знаят как да оцелеят в бедствена ситуация. Този конкурс по неповторим начин пресъздава представата на учениците за бедите и последиците от тях, както и за ролята на човека в предотвратяването им". Това каза при откриването на конкурса и комисар Георги Големанов от ГДПБЗН.

В първа категория – ученици от специализирани паралелки и училища, школи по изобразително изкуство, в първа възрастова група от 6 до 9 години, с първа награда беше отличена Радина Кънчева на 8 години от школата по изобразително изкуство „Точица“ към Народно читалище „Цанко Церковски“. Другите участници, спечелили първа награда в тази категория са Валерия Николова на 13 години от клуб „Дъга“ към 33 ОУ „Санкт Петербург“, Лия Поликова на 10 години и Божидар

Колев на 16 години от I-во СОУ „Пенчо Слайвейков“.

С втора награда бяха поздравени Тома Василев на 11 години от школата по изобразително изкуство „Точица“ към Народно читалище „Цанко Церковски“, Радина Зъмчева на 16 години от I-во СОУ „Пенчо Слайвейков“ и Памела Ранджева на 13 години от 33 ОУ „Санкт Петербург“.

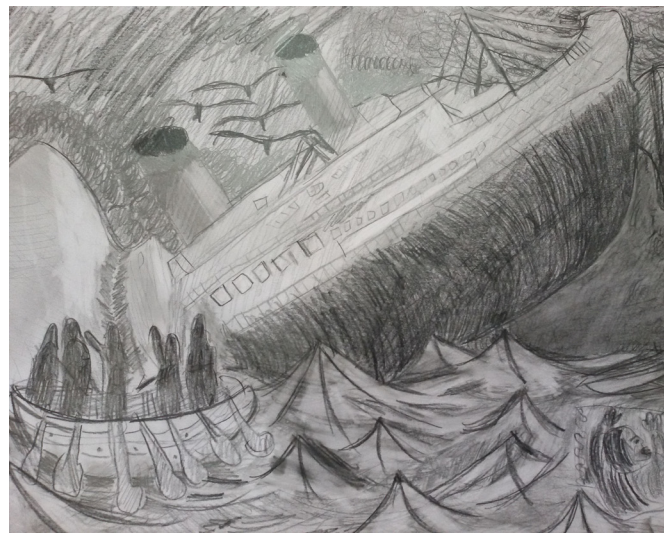


Трета награда получиха Тереза Леворова на 11 години от I-во СОУ „Пенчо Слайвейков“ и 12-годишните Ерика Костадинова и Алина Гаджалова от 33 ОУ „Санкт Петербург“.

Във втората категория за ученици със специални образователни потребности са наградени трима участника от I-во Помощно училище „Проф. дпн Г. Ангушев“. С първа награда е Тони Димитров на 16 години, с втора награда Силвестър Радоев на 16 години и третата награда е за Елка Василева на 15 години.

В трета категория участват ученици от всички детски и учебни заведения от системата на министерството на образованието и науката. В първа възрастова група от 6 до 9 години, първа награда взеха шестгодишният Самуел Велчев от ОДЗ №52 „Илинденче“ и Никола Александров Костов на 9 години от 12 СОУ „Цар Иван Асен II“. Във втора възрастова група от

# В Националния дворец на децата



10 до 14 години, първа награда спечели Боряна Муташка на 12 години от 129 ОУ „Антим I“, втора награда получиха Даниел Йорданов на 6 години от ЦДГ №24 „Коледарче“, Пресиян Петков на 7 години от ЦДГ №100, Мартина Андрейска на 9 години от 68 СОУ „Акад. Николай Обрешков“ и Николай Димитров на 13 години възпитаник на 145 ОУ „Симеон Радев“. Третата награда си поделиха седемгодишните Александър Йорданов от ОДЗ №54 „Дъга“ и Виктория Петрова от ОДЗ №79 „Слънчице“, Виктория Костадинова на

6 години от ЦДГ №5, Жулиен Живков на 8 години от 39 СОУ „Петър Динеков“ и Мартина Недева на 10 години от 68 ОУ „Акад. Николай Обрешков“.

Почетни плакети с благодарност за подкрепата и отличните партньорски взаимоотношения получиха директорът на Националния Дворец на децата г-жа Татяна Досева и зам.-областният управител на София област г-жа Живка Такева-Първанова.

Със специална награда на БЧК бяха отличени Борислава Зашева на 13 години от 39 СОУ „Пе-

тър Динеков“ и Ахмед Ахмедов на 14 години от 104 ОУ „Захари Стоянов“. Тодор Петров на 18 години от 1-во СОУ „Пенчо Славейков“ и Кристиан Русинов на 12 години от клуб „Дъга“ към 33 ОУ „Санкт Петербург“ получиха специални награди за плакат. Рисунките на 27 млади таланти са отличени с поощрителни награди, а 5-ма са със специални награди.

Наградените творби ще участват в Националния конкурс за детска рисунка „С очите си видях бедата“, който ще се проведе през есента на 2015 г.





**СПРИ  
ГОРСКИТЕ  
ПОЖАРИ**

**научи как**  
**[www.pojarna.com](http://www.pojarna.com)**



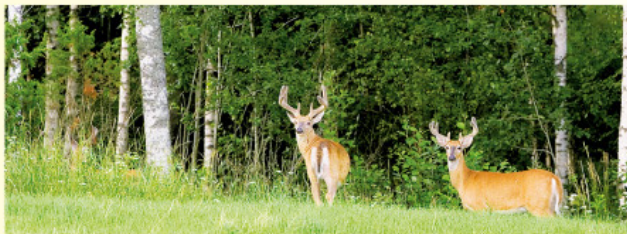
Кампания на:  
ГДПБЗН - МВР

**Гората** е важна част от живата природа, която поддържа биологичното равновесие на планетата. Тя дава убежище на животинските видове, регулира въздушните течения и валежите, предпазва почвите от ерозия и ги обогатява, пречиства въздуха. **Горските пожари** нанасят сериозни щети на стопанството и околната среда. Често водят и до човешки жертви.

## Най - честите причини за възникване на горски пожари са следните:

- Неизгасени клечки кибрит и угарки от цигари.
- Небрежно боравене с огън.
- Техническа неизправност на машините и превозните средства, работещи в гората.
- Детска игра с огън.
- Самозапалване на вещества и материали.
- Природни явления (мълнии).
- Късо съединение и аварии на електрически далекопроводи, които минават над и в близост до горите.
- Неконтролирано запалване на битови отпадъци или суха растителност в близост до горски масиви.
- Умисъл!!!

## За да опазим зеленото богатство на страната, стриктно трябва да спазваме правилата за пожарна безопасност:



Неизгасени кибритени клечки и угарки от цигари не бива да се изхвърлят в леснозапалима среда.



Огън в гората можете да запалите само на специално обезопасените и обозначени за това места. Преди това се уверете, че имате достатъчни количества вода или други подгърчни средства за бързото му погасяване при поява на вятър и при напускане на мястото. Предварително си подгответе тупалки - от гума или от зелени клони, с които да действате в случай на пожар.



Не бива да се изхвърлят стъклени бутилки в леснозапалима среда - дефекти по тях могат да имат ефекта на лупа, която да запали сухи треви и растителни остатъци.



Опасно е паленето на огън при наличие на силен вятър - той е в състояние да разнесе искри и горящи частици на големи разстояния за кратко време, без да ви даде възможност за навременна и адекватна реакция.



За да се предотвратят горски пожари, предизвикани от късо съединение на далекопроводите, под тях трябва да се оформят просеки, които да се поддържат почистени от суха растителност.



- Абсолютно е забранено паленето на стърнищата.
- Разчистването на сухи клони и отпадъци в горските участъци трябва да става чрез извозването им на определените за това места. Забранено е изгарянето им на място!
  - Прясното сено е добре да се складира на купи, само след като изсъхне напълно, за да не се получи самозапалване.



Всички моторни превозни средства, които навлизат в горите, трябва да са технически изправни, с изпускателна уредба, недопускаща отделянето или изхвърлянето на искри.



Собствениците на гори, трябва да знаят, че са задължени да спазват и изпълняват всички лесоустройствени мероприятия, които са предвидени в нормативната уредба по отношение стопанисването на горите.

## Последствията от горските пожари са:



### Екологични:

- Обезлесяване и ерозия на почвите.
- Промяна на водния отток, нарушаване на топлинния и воден баланс на екосистемите.
- Унищожаване на уникални находища на редки, защитени видове, ограничаване на биологичното разнообразие.
- Влошаване на санитарното състояние на горите.
- Намаляване поглъщателния капацитет на CO<sub>2</sub>.



### Икономически:

- Похабяване на горски ресурси след дългогодишно инвестиране - загуба на дървесина.
- Извънредно отделяне на средства за ограничаване на вредните последствия.
- Намаляване продуктивността на земите и влошаване на растежните условия.
- Намаляване на приходите.



### Социални:

- Влошаване на микроклимата и условията за стопанска дейност.
- Ограничаване на възможностите за миньък и обедняване на населението.
- Обезлюдяване на районите.
- Спад в туристическия бизнес.

## Какво да правим, ако попаднем в горски пожар



Признаците за пожар в гората са дим, мирис на изгоряло и пламъци. При такава ситуация бързо преценете обстановката - ориентирайте се за мястото на възникване на пожара, фронта и посоката на придвижване на горенето и скоростта на разпространение.



При опасност от бързо усложняване на обстановката трябва да потърсите безопасен път и да напуснете района на пожара в посока обратна на вятъра или покрай езера, реки и потоци.

## 112

След като избегнете първоначалната опасност, по най-бързия начин трябва да подадете съобщение за забелязания от вас пожар на тел. **112** или в близка хижа или туристически пункт, в местното лесничейство или в кметството на населеното място.



Ако имате информация за хора, пребиваващи в близост до огнището на запалване, от вашето навременно и точно съобщение зависи техният живот.



Ако запалването е в начална фаза, може да го потушите с вода, пръст, пясък и тупалки от зелени клони.



Важно е да предпазите грехите си от запалване, особено ако са от изкуствена материя, и задължително да защитите дихателните си пътища с мокри кърпи или други лични предпазни средства.

## Горя техника за над 1,5 млн лв.

В нощта срещу 17 юни в охраняван склад в района на „Пристанищен комплекс-изток“ в Русе избухна голям пожар. Подпалени бяха три съвсем нови зърнокомбайна „Ню Холанд“, засегнати от огъня са също и три нови трактора.

Сигналът за пожара в склада със скъпата техника, разположен на бул. „Тутракан“, е подаден малко след полунощ на тел. 112. Отзовалите се веднага два екипа огнеборци от Втора и Първа РСПБЗН-Русе заварват следната картина: обхванати от пламъци са кабините на три комбайна „Ню Холанд“ – двата паркирани близо един до друг, а третият доста далеч от тях.

Гасенето започва веднага и в 2,10 часа пожарът е ликвидиран. Напълно унищожени са

кабините на трите комбайна, заедно с цялата сложна електроника за тяхното управление, има щети по още два комбайна от същата марка, частично засегнати от пламъците са и три трактора.

Бързата и професионална работа на дежурните екипи са предотвратили разрастването на пожара и са спасили от унищожаване останалата техника, разположена на площадката.

На местопроизшествието веднага е извършен оглед от дежурна оперативна група на ОДМВР-Русе, започва разследване и е образувано съдебно производство. Предстои още много работа на следствените органи, но според участвали в гасенето, вероятно става дума за умишлен палез. Районът е

ограден със стена и се охранява, но ударът срещу скъпите машини (специалисти казват, че „Ню Холанд“ е сред трите водещи фирми за подобна техника в света) очевидно е дело на професионални и нагли подпалвачи. Показателно е, че са запалени най-скъпите машини – всеки от комбайните струва по около 500 000 лева, а общата щета надхвърля 1,5 млн лева! Прави впечатление, че времето за „акцията“ е подбрано точно в навечерието на настъпващата жътва – вероятно комбайните са били поръчани и доставени, за да влязат в действие още през този сезон

На мястото на пожара вече работят и застрахователите, които тепърва ще оценяват детайлно всички щети.

### Варна-2015

## Републикански преглед по пожароприложен спорт

От 2 до 4 юни 2015 г. на стадион Локомотив във Варна се проведе XLIII-ият републикански преглед по пожароприложен спорт, организиран от Българската федерация по пожароприложен спорт (БФППС)

и Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ със съдействието на Община Варна.

Състезатели от 12 представителни отбора взеха участие в

следните дисциплини: изкачване с щурмова стълба, 100-метрова пътека с препятствия, пожарна щафета 4x100 метра с препятствия, бойно разгръщане от мотопомпа.



В дисциплината „Изкачване с щурмова стълба“ на първо място с най-добър резултат се класира Деню Денев от отбора на Факултет ПБЗН. Мирослав Ефтимов също от от-

бора на Факултет ПБЗН спечели първото място в дисциплината „100-метрова пътека с препятствия“. Победител в двубоя стана Пламен Писков от отбора на

РДПБЗН-Пловдив. След оспорвана надпревара победители в комплексното класиране станаха отборите на РДПБЗН-Пловдив, Факултет ПБЗН и РДПБЗН-Стара Загора.

## Запали се сметище

# Пожар в депото на екозавод

Депото на първия у нас екозавод за преработка на отпадъци край пловдивското село Шишманци се запали в нощта срещу 4 юни и районът беше покрит с гъст зловонен дим. Хората от Шишманци и близките Болярино и Белозем отдавна се оплакват от това нежелано съседство, но в съчетание с високите температури, димът им дойде в повече.

От РИОСВ-Пловдив побързаха да успокоят населението, че според извършените замервания на въздуха няма допълнително вредно замърсяване. Сред местното население обаче



се носи слух, че огромното депо е запалено нарочно, защото капацитетът му вече е на изчерпване. Участващите в гасенето пловдивски огнеборци, обаче

нямат данни за умишлен палеж и според тях запалването на депото е естествено следствие от високите температури.

## Модули за гражданска защита EU BelModex 2015

**Полевото учение** за модули за гражданска защита EU BelModex 2015 се проведе в периода 5-9 март 2015 г. в района на Антверпен, Белгия. То бе второто от планираните за периода 2014-2015 г. полеве учения за модули за защита при наводнения и модули за реагиране при химически, биологически, радиационни и ядрени заплахи (CBRN).

**Тези учения** се организират на базата на трансгранични сценарии, свързани с реалната уязвимост и възможните извънредни ситуации, които могат да се случат в съответния регион. Те предоставят на модулите за гражданска защита на ЕС реалистичен и подходящ сценарий и адекватни райони, предлагащи оптимални условия за провеждане на обучение и тренировка на участващите екипи, включвайки използването на различни спасителни техники и процедури за реагиране в случай на наводнения.

**Целите на ученията са:** тестване на обмена на информация между участниците на терен, техните национални оперативни центрове и Координационния център за реагиране при извънредни ситуации (ERCC) на ЕК; разширяване оперативното взаимодействие между модулите от участващите страни и координационния екип по гражданска защита на ЕС (EUCPT); тестване на координацията на помощта по линия на гражданска защита на ЕС в съответствие с установените правила, регламенти и международните методологии и ръководства с цел установяване на общо разбиране на оперативното взаимодействие и намаляване времето за реагиране.

EU BelModex 2015 е организирано от консорциум, състоящ се от 6 национални структури за гражданска защита: Главната дирекция за гражданска защита на Белгия, Федералната агенция за техническа помощ на Германия (THW), Главната дирекция за гражданска защита и управление при кризи на Франция (DGSCGC), Администрацията на службите за реагиране при извънредни ситуации на Люксембург (ASS), Администрацията за гражданска защита и помощ при бедствия на Словения (ACPPDR), Националната дирекция за защита и



спасяване на Хърватия (NPRD) и частната фирма Синерджис Интернешънъл Консултинг.

В учението участваха като членове на модули, екипи и отделни експерти с различни

# Международно полево учение



функции, представители на 17 държави, членки на Механизма за гражданска защита на Съюза: Австрия, Белгия, България, Чешката република, Франция, Германия, Ирландия, Италия, Люксембург, Малта, Холандия, Норвегия, Полша, Португалия, Словения, Словакия и Швеция. В практическите дейности взеха участие: Модул за химическо,

радиологично и ядрено откриване и пробовземане (CBRN) от Португалия, Модул за изпомпване с голям капацитет (НСП) от Австрия, Модул за пречистване на вода (WP) от Белгия, Координационен екип по гражданска защита на ЕС (EUCPT) и Екип за техническа помощ и подкрепа (TAST) от Италия. От страна на домакините участваха струк-

Участието на Р България в учението бе на позицията експерт-ръководител на EUCPT. Екипът включваше общо петима експерти, преминали съответното обучение по Тренировъчната програма на Механизма за гражданска защита на ЕС, подпомагани от TAST от Италия. Задачата на EUCPT бе да подпомага белгийските власти при приемането и координирането на пристигащата международна помощ.

За целта, съвместно с отговорните белгийски власти бе изграден Център за пристигане и замиване (RDC), както и Полеви оперативно координационен център (OSOCC). По време на учението бяха провеждани редовни срещи с представителите на местните структури за реагиране при извънредни ситуации и с ръководството на международните модули, участващи в учението. Като ръководител на EUCPT участвах в реално заседание на Провинциалния кризисен щаб, ръководено от губернатора на провинция Ан-



биологично, радиологично и ядрено откриване и пробовземане (CBRN) от Германия, Модул за химическо, биологично,

турите на местно, провинциално и национално ниво, реално реагиращи при извънредни ситуации.

# Международно полево учение



твърпен. На заседанието присъстваха както кмета на гр. Антверпен, така и ръководителите на всички регионални и местни структури, отговорни за гражданската защита. Дейността на EUCPT включваше изготвянето на голям брой информационни документи, координационни съобщения, електронни карти и т. н. Ежедневно се изготвяше ситуационен доклад до Координационния център за реагиране при извънредни ситуации (ERCC) на ЕК. Редовно беше предоставяна информация за медиите под формата на интервюта и информационни съобщения.

Полевото учение за модули за гражданска защита EU BelModex 2015 завърши с кратък разбор, на който беше отчетено, че като цяло то е преминало на много високо ниво и е допринесло за повишаване оперативната съв-

местимост между националните и международните екипи за реагиране и за разширяване на



контактите между експертите по гражданска защита от държавите членки на Механизма.

Изборът на ЕК за участие в учението на представител от България като ръководител на EUCPT

бе поредното доказателство за високото реноме, с което се ползва страната ни и респек-

тивно ГДПБЗН-МВР сред сродните европейски структури за гражданска защита и реагиране при извънредни ситуации.

Инсп. Светлин Станев  
Отдел „МС, НАТО, ЕС и ХО“

# Специфични случаи за оказване на помощ на пътя

## *Пътнотранспортни произшествия със селскостопанска техника*

Причините за такива произшествия се съсредоточават в следните основни направления:  
Недооценяване на работните ъгли при преодоляване на наклонени терени;  
Липса на подходяща настилка, пропадане на част от машината и преобръщане;  
Конструктивни особености на селскостопанските машини, основно голям тонаж поради специфика-  
та на работа.

При ПТП с такива машини най често се налага намесата на специализиран екип от служба ПБЗН, поради необходимостта от повдигане и освобождаване на пострадалия машинист от големия товар (фиг. 1).



*Фиг. 1 Кабината на машината се разпада и водачът остава затиснат от големия товар на основния агрегат – най-често това е двигателя.*

Към специфичните случаи спадат и произшествията с тежкотоварни моторни превозни средства, превозващи големи товари по шосе. Инцидентите с тях са свързани от една страна с приплъзване на товара и отнасяне на кабината където се намира водача. Обикновено тя не издържа натиска и се деформира като затиска водача (фиг. 2).



*Фиг. 2 Водачът остава затиснат между камиона и преместилия се товар в неговата каросерия.*

В някои ситуации спасителните екипи трябва да оказват помощ на пострадали с риск за тяхната сигурност. В такива случаи трябва да се предприемат мерки за укрепване на возилото и на товара (фиг. 3).



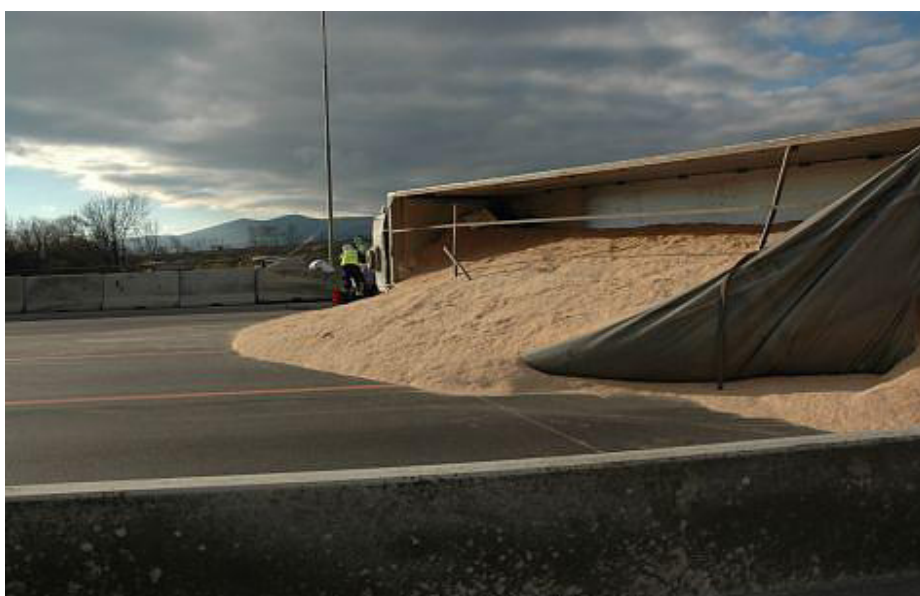
*Фиг. 3 Товарът е на кантар, във всеки един момент може да тръгне надолу. В такива ситуации трябва да се предприемат адекватни мерки за стабилизиране.*

Тежкотоварните камиони претърпяват тежки удари при сблъскване с конструктивни елементи от инфраструктурата на пътя – мостови съоръжения, прегради в тунели. (В някои случаи излизане от трасето и удар в сграда.) (фиг. 4).



*Фиг. 4 При удар в бетонени прегради, конструкцията на камиона се деформира до неузнаваемост. Спасителните екипи се съсредоточават в изваждането на водача от деформираната кабина. В пряк контакт с медицинския екип.*

При ПТП с камиони, превозващи инертни материали, задължително да се предприемат мерки за стабилизиране на товарното МПС и превозвания товар. А спасителите да избягват зоната, в която може да тръгне товара или да се обърне возилото (фиг. 5).



*Фиг. 5 Инертните материали имат склонност да преместват центъра на тежестта при ПТП и да преобръщат товарното МПС.*

Към инцидентите с много пострадали и специфични изисквания към „Единната спасителна система“ (ЕСС) спадат производствата с масов обществен транспорт – автобусен, железопътен и авиационен, въпреки че последният е най-сигурен на база статистика (извадка на брой превозени пътници към брой

инциденти).

Това налага спасителната система винаги да е готова за адекватна и своевременна намеса с цел спасяване живота и здравето на всички пътници, попаднали в бедствено положение. Стриктното спазване на световните стандарти за реакция на спасителите и навременна първа помощ, гарантират добро ниво на оцеляване, ниска степен на инвалидизация („Plutonium Ten” and „Golden Auer”).

**Специфични случаи при ПТП с автобуси** – тук също наблюдаваме две тенденции при тежките произшествия. Удари между различни по вид МПС, като тежестта на произшествието зависи от вида на моторното превозно средство, с което се е ударил автобуса (фиг. 6). В другата група произшествия са тези при които автобуса напуска очертанията на пътя и се удря в елементи от инфраструктурата на пътя или в сгради (фиг. 7).



Фиг. 6 Удар между тежкотоварен камион и автобус за междуградски превоз.



Фиг. 7 В двата случая се наблюдава тежка, значителна деформация на МПС. Ако автобусите са пътували с пълния си капацитет и нуждаещите се от помощ ще надхвърлят възможностите на един екип от ПБЗН и един екип от ЦСМП.

Спасителната операция преминава в управление на масов инцидент със съответното привличане на допълнителни екипи от ЕСС, пожарникари – спасители и екипи за разпределяне на пострадалите по спешност („триаж“) и транспортиране на пострадали със специализиран транспорт от „Центъра за спешна медицинска помощ“.

Своевременно сформирани на допълнителни травматологични екипи в спешните центрове на болничните заведения. Максимално отдаване на ръководните кадри, управляващи човешките и материални ресурси за оказване на помощ на пострадалите до пристигане на първия пациент (така наречения „one hour window“) в спешен център на болнично заведение.

При намалена видимост на пътя се наблюдават така наречените верижни катастрофи. Спецификата на работа се характеризира с голям брой пострадали в ограничено за достъп пространство. Ръководителя на място трябва да прецени обстановката и да съсредоточи достатъчен брой екипи за оказване на техническа помощ на медицинските екипи. Ръководителите на медицинските оперативни звена трябва да определят приоритетите за оказване на първа медицинска помощ и да поискат от екипите на ПБЗН техническа помощ за отстраняване на детайли от автомобилите с цел изваждане на потърпевшите. Координацията между тези две служби ще спомогне за бързото освобождаване и спасяване на пострадалите. Ако е необходимо се разгръща медицински пункт с триажни палатки за сортиране на пострадалите по приоритет за транспортиране (фиг. 8). Задължително се обособява морга в най-отдалечения край на ПТП-то. Същата се охранява от пристигналите на мястото на произшествието полицейски органи.



*Фиг. 8 Вержна катастрофа на аутобан/автомагистрала. В далечината се виждат две палатки с червен и бял цвят в някои страни е възприето белия цвят да се замени с жълт. В червената палатка се оказва първа медицинска помощ на пострадали с висок приоритет те ще се транспортират най-бързо в болница. В бялата палатка се оказва помощ на пострадалите с отложен приоритет за транспорт, те задължително ще бъдат транспортирани до болница, но на по късен етап от спасителната операция. Тези центрове се разполагат близо един до друг, защото пациентите с бял/жълт приоритет всеки един момент могат да преминат в критично състояние и да е необходимо внимание от приоритет едно.*

Гл. инсп. Кристиян Койчев



## Републикански първенства на младите огнеборци и спасители

