

spisane\_sos112@abv.bg



# SOS 112

БРОЙ  
01/2016

специализирано издание за пожарна безопасност и защита на населението



ЯНУАРИ 2016 – СНЯГ И МРАЗ СКОВАХА СТРАНАТА

## Сътрудничество

Рамково споразумение между УНСС и  
ГДПБЗН – МВР ▼



## Награди

Отличени са най-добрите столични  
огнеборци за 2015 година ▼



## Инцидент

Гаражно приключение с метална  
бутилка

## Разработка

Проблеми при аварийното планиране  
в обектите

## Спектакъл

Театърът обучава по забавен начин  
малките зрители ▼



## Януари 2016

Сняг и мраз сковаха страната ▼



## 2015

Най-големите бедствия на годината ▼



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

Основано през декември 1894;  
Бр. 01/ 2016 г. (876)  
Година двадесет и трета  
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:

29.01.2016 г.

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

# Рамково споразумение между УНСС и ГДПБЗН – МВР

*Ректорът на УНСС проф.д.ик.н. Стати Статев и главен комисар Николай Николов, директор на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ – МВР, подписаха рамково споразумение за сътрудничество между двете институции.*



дане на съвместни обучения за защита при бедствия на органите на държавната, местната власт и населението с акцент върху подрастващите; съвместно участие в национални и международни инициативи в областта на защитата при бедствия и защита на критичната инфраструктура; взаимно информиране за научни и научно-приложни разработки и др. Предвижда се създаването на Координационен съвет за подпомагане на дейностите, пред-

В документа се посочва, че УНСС със своята образователна и научноизследователска дейност ще подпомага ГДПБЗН като осигурява информация, експертизи, програми, научни проучвания и др.

Основни приоритети на сътрудничеството ще бъдат: привличане на научния потенциал на университета за намаляване на риска от бедствия чрез общи проекти и прояви; извършване на комплексни проучвания, анализи и експертизи за оценка на риска при бедствия; провеж-



видени в споразумението, в който ще бъдат включени ръководители на катедри на УНСС и ръководители на структури от ГДПБЗН, както и служители и експерти от двете институции. Убеден съм, че рамковото спо-

разумение ще бъде полезно и за двете институции. Нашата амбиция е да започнем работа по неговото изпълнение още в началото на 2016 г., заяви ректорът проф. Статев след подписването на документа.

Изключително съм впечатлен от вашия институционален капацитет и научен потенциал, каза главен комисар Николай Николов и благодари за досегашното съдействие от страна на УНСС.

## Награди

# Отличени са най-добрите столични огнеборци за 2015 г.

**За поредна година на тържествена церемония в Столичната пожарна бяха отличени най-добрите ѝ служители за изминалата година в основните направления на дейност – пожарогасителна и спасителна дейност и контролна дейност и превенция.**

Огнеборците, постигнали и приложили високи професионални умения, получиха благодарност и плакети от ръководството на столично управление „Пожарна безопасност и защита населението“. На тържеството присъстваха зам.-областният управител на област София Томи Николов, зам.-директорът на ГД „Пожарна безопасност и защита на населението“ старши комисар Асен Игнатов, зам.-кметът на столична община Дончо Барбалов, кметът на район „Красна поляна“ Иван Чакъров, служителите на СДПБЗН и представители на доброволното формирование към столична община. Победители в раздел „Пожарогасителна и спасителна дейност“ са инспектор Християн



Христов от Четвърта РСПБЗН и мл. инспектор Кирил Дикански – старши спасител в сектор „Специализирани оперативни дейности“, отдел ПГ и СД при СДПБЗН. Като подгласници в

този раздел бяха наградени инспектор Валентин Желязков от Първа РСПБЗН и мл. експерт Пенко Петков от Девета РСПБЗН. Те са наградени за доказани професионални качества и



умения, проявени при гасене на пожари, аварийно-спасителни дейности, ликвидиране на произшествия, спасяване на хора и имущество.

В направление „Контролна дейност“ са инспектор Валери Иванов от Втора РСПБЗН и мл. инспектор Юлия Кечеджиева от Четвърта РСПБЗН. Отличени като подгласници са инспектор

Николай Узунов от Трета РСПБЗН и мл. инспектор Сашо Након в сектор „Пожарна безопасност и спасяване“ – Летище София от Пета РСПБЗН. Четиримата пожарникари са наградени за извършване на комплексни, контролни и тематични проверки и разрешаване на проблемите в обслужваните от тях обекти. За комплексен победител бе оп-

ределен комисар Димитър Иванов, началник отдел „Пожарогасителна и спасителна дейност“ при СДПБЗН. През годините той е участвал в ликвидирането на сложни пожари и аварийни ситуации. За проявен висок професионализъм е награждаван с обявяване на благодарност от министъра на вътрешните работи и главния секретар на МВР. Специален плакет получи кметът на столичния район „Красна поляна“ Иван Чакъров. Той активно съдейства за подобряване на условията на труд на столичните пожарникари в Трета РСПБЗН.

Победителите в областния етап „Пожарник на годината 2015“ бяха наградени с грамоти и плакети. Те ще вземат участие в Националния етап на конкурса, организиран от Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“, чието провеждане предстои.

## Януари 2016

# Сняг и мраз сковаха страната

- **Наводнения и свлачища в Смолянска, Хасковска и Кърджалийска област**
- **Скъсани електропроводи оставиха без ток Северозапада, преспи, навявания и затворени пътища на североизток**
- **Лавина затрупа и уби двама на Витоша, в Кнежа термометърът падна до минус 24 градуса**

След необичайно топла есен и зима, втората половина на януари пристигна с урагани ветрове, дъжд и рязко застудяване. Нататък последва обичай-

ният сценарий: кипнали извън бреговете си реки, препълващи се и преливащи водоеми и язовири, наводнени къщи, активизирали се свлачища и срутища,

прекъснати пътища, откъснати от света села и отдалечени махали в планинските райони. Дъждът натрупа лед по електропроводите и започна да ги къса.



Първа, пак по традиция, остана на тъмно и студено Северозападна България. Аварийните групи на електроразпределителните дружества преминаха на денонощен режим. За капак времето рязко застудя – дъждът премина в сняг, а ураганния вятър започна да навява и трупа преспи. Телевизиите непрекъснато показваха репортажи за закъсали по пътищата коли, автобуси, тирове.

Температурите тръгнаха трайно надолу и цяла България сякаш се вледени. „Шампионите“ Трън и Кнежа отново защитиха репутацията си на родни столици на студа – на 24 януари в Кнежа живакът падна до минус 24 градуса! До рекорд не се стигна, но според синоптиците, от години в цялата страна не е имало толкова трайно застудяване.

В тази обстановка на изпитание бяха подложени и служителите от ГДПБЗН в цялата страна. Пожарникарите и спасителите отводняваха домове и извеждаха изпаднали в беда хора, разчист-

ваха пътища и улици от паднали дървета, пробиваха навявания и измъкваха от преспите тръгна на път хора.

В зимните курорти посрещнаха снега с облекчение – сезонът беше спасен. С повече от метър снежна покривка в Боровец, Банско и Пампорово могат вече да бъдат спокойни, още повече че зимата е едва преполовена.



И все пак снегът и студът взеха своите жертви – от лавина на Витоша загинаха нелепо двама млади мъже, а премръзнал възрастен мъж от Пазарджик не можа да бъде спасен и почина в пловдивската болница „Св. Георги“. В Свищов полицаи, огнеборци и общинари спасиха мъж, пропаднал в 5-метрови преспи. В спасителната акция взеха участие 20 души. Те го носили на ръце до специализирана пожарникарите, защото бил със счупен крак.

С информации и кореспонденции ще се опитаме да очертаем хронологията на „ледената десетдневка“ и изпитанията, на които бяха подложени хората от цялата страна.

Усложнена е метеорологичната обстановка на територията на страната. В дежурните центрове на ГД „Пожарна безопасност и защита на населението“ са подадени десетки съобщения за паднали дървета, наводнени приземни етажи и инфраструк-

тура, нарушено електрическо захранване. Червен код за опасно време е обявено за областите Смолян, Хасково и Кърджали. Бедствено положение е обявено за територията на община Смолян. Валежите са предизви-

Само за едно денонощие екипите на ГДПБЗН-МВР са извършили 358 спасителни дейности. Въведено е ограничение за движението на товарни автомобили над 12 тона и товарни автомобили с ремаркета и по-

и Смолян. Няма данни за бедстващи и застрашени хора. Най-много сигнали са подадени за отстраняване на паднали дървета и отводняване на жилищни сгради и инфраструктура.

Обявено е частично бедствено положение на територията на община Хасково за селата Динево, Стойково и Родопи. Река Харманлийска е излязла от коритото си в района на село Динево и е наводнила 32 къщи. Наводнен и затворен за движение е пътят Хасково – Динево. В района е нарушено електрозахранването.

Подаден е сигнал за издирване на седем деца в района на местност „Река Арда“, община Ивайловград. Незабавно екипи на РСПБЗН и РУ-Ивайловград са предприели действия за издирването им. Децата, които загубили ориентация, придвижвайки се от частна вила, са открити невредими и са настанени в полицейското управление в града. Прелива язовир „Ивайловград“. Няма достъп до кърджалий-



кали преливане на реките Черна и Бяла. Екипите на РД „Пожарна безопасност и защита на населението“ работят по отстраняването на паднали дървета и земна маса на околновръстния път на града. Отводняват се различни обекти в населеното място.

Сигнали за наводнения има и на територията на област Кърджали. Пожарникари отводняват приземни етажи на 26 къщи в Момчилград. През нощта са били евакуирани петима души край село Жинзифово. Получени са сигнали за паднали дървета и по пътя за село Русалско. Над 40 сигнала за паднали дървета, клони и други предмети има на територията на област Пловдив. Пожарни екипи работят за отстраняването им.

Нарушено електрозахранване има в населени места на територията на областите Враца, Кюстендил и Пазарджик.

луремаркета в проходите Юндола и Предела; ограничения за камионите има и на главен път Е 871 от ГКПП-Гюешево до Радомир.

Обстановката в цялата страна остава усложнена. Най-тежко е положението на територията на областите Хасково, Кърджали



ските села Красино и Морянци, община Крумовград. Обилните валежи и придошлите високи води са разрушили водосточа в района (бетонения мост). Залята е помпената станция на село Морянци, където липсва питейна вода. Река Крумовица и нейните притоци са повишили нивата си. Заради скъсана дига в землището на село Едрино е залята помпена станция „Гулийка“. В дежурния център на пожарната служба са получени сигнали за наводнени мазета на жилищни сгради в кв. „Дружба“ в Крумовград. Нивото на водата започва да спада. На територията на областта има селища без електрозахранване. Язовир „Амбарица“, който се намира между селата Шумнатица и Горно Кирково, прелива контролирано. Няма пряка опасност за населението.

Обявено е бедствено положение на територията на община Смолян. В града са наводнени улици, жилищни сгради и инфраструктура.



Пътят през прохода Петрохан е затворен заради паднала лавина. Снежната маса се е свлякла в района между 59 – 60 км в посока Берковица.

Обстановката в областите Хасково, Кърджали и Смолян постепенно се нормализира, но остава усложнена в североизточната част на страната – областите Велико Търново, Русе

и Силистра. На място пожарни екипи продължават да оказват съдействие на местната власт и засегнатите хора. Към момента силите и средствата на ГДПБЗН участват в локализирането и ликвидирането на 24 произшествия. Екипите работят главно по евакуация на хора от закъсали автомобили и осигуряване на медицинска помощ, където е необходимо.

На територията на община Свищов е обявено бедствено положение. С верижна техника на РДПБЗН-Велико Търново успешно бяха евакуирани трима младежи от лек автомобил, закъсал по пътя за село Совата, община Свищов. Младежите са в добро здравословно състояние.

Поради снегонавявания остава затворен пътят Силистра – Русе. Над 50 човека бяха евакуирани от служители на пожарната. Техните леки автомобили закъсаха по-рано през деня по направленията Силистра – Ситово и Силистра – Средище.





На територията на общините Сливо поле и Две могили е обявено бедствено положение. Силният снеговалеж усложнява пътната обстановка и на територията на област Русе. Въведена е забрана за движение по републиканската пътна мрежа на автомобили с тегло над 10 тона. Затворен за движение за всички превозни средства е главен път Русе – Бяла. Общинските пътища на територията на областта се почистват.

Служители на пожарната служба са транспортирали бременни жени от селата Николово и Семерджиево до МБАЛ-Русе.

В Хасковска област оперативната обстановка се нормализира. Поради преливане на река Харманлийска в района на село Динево са наводнени 32 къщи, извършва се отводняване. Пътят Хасково – Динево остава затворен за движение.

Свлачища затвориха пътя до махалите Садиево и Малък Егрек на село Лимец, община Крумовград в Кърджалийска

област. Предприемат се действия за осигуряване на алтернативни маршрути.

Обявено е бедствено положение на територията на цялата община Смолян и частично бедствено положение за Доспат и село Барутин. Въведени в действие са плановете за дейст-

ние за превозни средства до 12 тона.

След обилните снеговалежи обстановката в страната постепенно се нормализира, няма данни за бедстващи или застрашени хора. Пожарните екипи работиха главно по евакуация



вия при наводнение. Екипи пожарникари работят по отводняване на жилищни сгради и пътна инфраструктура.

В Монтанска област проходът „Петрохан“ е отворен за движе-

на хора от закъсали автомобили и от жилища, оказване на съдействие на нуждаещи се от медицинска помощ, изтегляне на превозни средства, премахване на паднали дървета и от-



водняване на жилищни сгради. В около 400 населени места все още няма електрозахранване. Не са регистрирани аварийни ситуации по язовирни стени и съоръжения към тях. Язовирите Ивайловград, Студен кладенец и Цанков камък се изпускат контролирано. Нивото на река Арда се понижава. Няма данни за бедстващи или застрашени хора.

В област Силистра остава затворен пътят Силистра – Добрич.

Останалата пътна мрежа в областта е трудно проходима. С верижна техника пожарен екип евакуира хората от четири леки коли на пътя Ситово – Силистра. Оказана е помощ и на други четирима водачи, пътували в посока Кайнарджа. От леките автомобили са евакуирани деветима възрастни и две деца, които са настанени в общината. Пожарникари са превозили и бременна жена от Кайнарджа до Силистра.

Отменено е бедственото положение за община Смолян. Остава в сила обявеното частично бедствено положение за общините Мугла, Киселчево и Горна Арда.

В действие е въведен планът за защита при бедствие при зимни условия за територията на Русенска област. Издадени са заповеди за привличане на допълнителна техника и хора в общините Две могили, Иваново, Сливо поле, Ветово и Русе. Остава в сила бедственото положение в общините Две могили и Сливо поле. Пожарни екипи превозват болни на хемодиализа хора от селата Бисерци, Горно Абланово и Божурово.

В Разградска област е обявено бедствено положение за територията на община Самуил. Затруднен е достъпът до селата Голям извор, Ножарево, Хърсово, Владимировци и Кривица. Продължава да е затворен пътят Русе – Разград – Шумен. Останалите пътища са проходими при зимни условия.

## Благодарност

До Главен комисар  
Николай Николов  
директор на ГДПБЗН

Уважаеми г-н Николов,

Приемете моите най-сърдечни благодарности за активното Ви участие за справяне на усложнената зимна обстановка на територията на област Велико Търново. Благодаря Ви за пълното съдействие за организацията и овладяването на тежката ситуация, възникнала вследствие на обилен снеговалеж и ниски температури.

Вашите служители доказаха за пореден път, че са професионалисти!

Сигурен съм, че ще продължим съвместното си сътрудничество.

С благодарност,

Проф.д.ик.н. Пенчо Пенчев  
областен управител на област Велико Търново

# Театърът обучава по забавен начин малките зрители

*„С огъня игра не бива“ е заглавието на детски развлекателно-образователен спектакъл на Театрално-музикалния център – Кърджали реализиран със съдействието на РД „Пожарна безопасност и защита на населението“.*



на първа помощ, сигнализиране на съответните служби.

Включено е запознаване с професията на пожарникаря и неговото снаряжение – какво трябва да правим, когато чуем и видим пожарна кола, как изглежда тя и каква е нейната сигнализация. По всяка от темите има и песен, която илюстрира събитията и прави по-лесно запомнящи се основните правила. Богато илюстрирана книжка със същото съдържание ще бъде раздадена в учебни заведения за обучение на най-малките по пожарна безопасност.

Автор е Панайот Цанев, а пожарната служба е помогнала за реализацията на спектакъла с част от реквизита. Представлението е наситено с много игри и състезания, чрез които децата усвояват основните правила за противопожарната безопасност – превантивни мерки за недопускане на пожар, как да се борави с електрически уреди и с какво не трябва да си играят децата – кибрити, запалки и други. Как се действа в случай на пожар – евакуация, оказване



## Гаражно приключение с метална бутилка

**Седем души, четирима от които пожарникари, пострадаха леко при инцидент с газ. Към момента всички те са в добро състояние и под лекарско наблюдение.**

На 20 януари около 18 часа в дежурната част на пожарната в Пазарджик било съобщено, че в гараж в града е възникнало произшествие с метална бутилка, съдържаща неизвестно, вероятно токсично вещество. Пристигналите на място огнеборци оказали помощ на 24-годишния Петър Велкушанов и двамата му родители, които били обгазени. Пред служителите Петър обяснил, че купил старата бутилка от пункт за вторични черни и цветни метали и

опитал да я разреже механично. От нея изтекла тъмна течност, при изпаряването на която на младия мъж му прилошало. Същото се случило и с родителите му, притекли се на помощ. Незабавно на място били извършени замервания на въздуха, при които не е регистрирана промяна в радиационния фон, както и наличие на други опасни вещества. Тримата, участвали в разрязването на бутилката и четирима от пожарникарите, участвали в

ликвидирането на произшествието незабавно били транспортирани до лечебно заведение, където при прегледите и кръвните изследвания не са установени токсични вещества. Няма опасност за живота на пострадалите. Изяснява се състава на веществото в металната бутилка. Вероятно става дума за много стара метална бутилка, съдържаща промишлен фреон. По случая се води следствие.

## Благодарност

Уважаеми господа,

На 18 януари 2016 г. вследствие на обилните снеговалежи на територията на област Плевен, беше подаден сигнал за наличие на опасно дърво в непосредствена близост до сградата на ученически стол при СОУ „Евлоги Георгиев“ в гр. Тръстеник и молба за помощ от страна на ръководената от вас структура. На сигнала се отзова екип от РСПБЗН-Плевен. Предвид сложната обстановка и необходимостта от незабавни действия, служителите действаха бързо, внимателно и професионално, като спазиха всички мерки за безопасност при огледа и отстраняването на дървото, което представляваше голяма опасност за живота и здравето на децата и целостта на сградата. Позволете да изкажа своята благодарност на вас и на вашите служители за създадената организация и добре свършената работа.

С уважение,

Йорданка Николова,  
управител на ученическия стол

До комисар Емил Маринов  
директор на РДПБЗН-Плевен  
До гл. инспектор Пламен Гетов  
началник на РСПБЗН-Плевен

# Най-големите бедствия на годината

*Наводнения, циклони, пожари, горещи вълни, земетресения и свлачища направиха 2015 г. опустошителна за много хора по света. Природните бедствия са стрували 90 милиарда долара, като сумата е най-малка от 2009 година, съобщава в годишния си доклад германският презастраховател Munich Re, цитиран Франс прес.*

*Много от бурите са бушували в по-слабо населени райони, а климатичното явление Ел Ниньо е презградило пътя на ураганите в северната част на Атлантическия океан. Най-скъпото природно бедствие, причинило най-много жертви, е било земетресението в Непал през април. То отне живота на 9000 души, а нанесените финансови щети се изчисляват на 4.8 милиарда долара.*

*Общо 23 000 души са загинали миналата година от природни бедствия, докато предходната година броят им е бил 7700. Средният брой на жертвите през изминалите 30 години обаче е 54 000 годишно.*

*Почти всички катастрофи през 2015 г. (94 процента) са били причинени от метеорологични фактори.*

## Януари

### Огромна пожар в Южна Австралия



Силни пожари бушуват в южната част на Австралия в района на град Аделаида, а Южна Австралия е изправена пред най-голямото бедствие от 30 години насам. Заради сухите ветрове със скорост от 110 километра в час и температури от над 30 градуса по Целзий пламъците се разпространяват бързо и вече шест къщи са изгорели. Засега

няма жертви.

Според местните власти хълмовете на Аделаида, известни с лозята си и разположени североизточно от града, са изправени пред изключително опасна огнена стихия, срещу която е трудно да се бори човек. В зоната живеят около 40 000 души, които бяха призовани да напуснат възможно най-бързо домовете си. „В момента имаме пожар, който е изключително опасен и гори при изключително неблагоприятни условия“, заяви началникът на противопожарната служба в Южна Австралия Грег Нетълтън.

Пожарът гори свободно във всички посоки, след като бързо се разпространи от 154 хектара до 4741 хектара с периметър от 38 километра. Развитието на

бедствието е непредвидимо заради поривите на вятъра, които принудиха пожарникарите да се откажат от надеждите си да спрат огъня. През 1983 г. в щатите Южна Австралия и Виктория силни пожари отнеха живота на над 7 души и унищожиха хиляди жилища. През февруари 2009 г. в един съботен ден в щата Виктория пожари убиха 173 души и унищожиха 2000 къщи.

### Горя библиотеката на ИНИОН в Москва



Голям пожар избухна във втората по големина московска библиотека – на ИНИОН (Института за научна информация по обществени науки). Тази библиотека на Руската академия на науките, намираща се на Нахимовския проспект в руската столица, е една от най-големите в страната.

Пожарът продължи над 12 часа, и в битката с него участваха стотици московски огнеборци и спасители от министерството на извънредните ситуации. Огънят е тръгнал от третия – последен етаж, на голямата и сравнително нова сграда с Г-образна форма, след което стремително се е разпространил на площ от 2000 кв. м. Етажът частично е изгорял, част от конструкцията му е рухнала. Пожарникарите са успели да предотвратят разпространението на пламъците в по-голямата част от сградата. Директорът на ИНИОН Юрий Пивоваров събщи, че фондовете на библиотеката не са пострадали. Опустошена е онази част от сградата, където са се намирали кабинетите на сътрудниците на института и сега те няма къде да работят. Експертите оценяват сложността на пожара от трета степен (при пета максимална за Москва). Причините за възникването му и нанесените щети тепърва ще се определят. „Засега се разглеждат няколко версии, като една от тях е късо съединение“, съобщиха от правоохранителните органи.

ИНИОН е фундаментална научна библиотека на Руската академия на науките, съхраняваща над 14 милиона книги и

периодични издания, част от които са уникални. Освен библиотеката на ИНИОН и самият институт, в сградата се намират още Германският исторически институт, магазини и няколко фирми. „Основната част от редките книги и ръкописи, които се съхраняват там, са трофейни издания и ръкописи, изнесени от Германия след Втората световна война – книги по икономика, философия, трудове на класиците на марксизма-ленинизма. Но ценността се определя не по съдържанието, а по мястото на издаването и тиража“, каза директорът на Руската държавна библиотека Александър Вислий.

## Февруари

### Пожар в Дубай



Пожар горя в една от най-високите сгради в света, която се намира в Дубай. Местните медии съобщават, че огънят пламнал на 50-я етаж на небостъргача „Факелът“ (The Torch) в елитния район Марина.

Отбелязва се, че огънят е достигнал 70-ия етаж. Обитателите на сградата са евакуирани. На място са работили 10 пожарнически екипи, които са изгасили пожара, а жертви няма.

Сградата има 79 етажа, а височината надхвърля 336 метра. Тя е построена през 2011 г. и тога-

ва бе призната за най-високата сграда в света.

Причината за произшествието са неизвестни.

### Тежки наводнения на Балканите

Проливните дъждове през последните дни доведоха до тежки наводнения не само у нас, но и в Гърция, Албания и Македония. Войници бяха ангажирани да помогнат в операциите за спасяване на граждани и за заздравяване на насипите край придошлите реки, които започнаха да преливат. Извънредно положение бе въведено в по-голяма част от Източна Македония и части от Северна и Централна Гърция.

Наводненията унищожиха известния каменен мост Плака, построен през 1866 г. от майстор Костас Бекас – един от най-големите единични сводести каменни мостове в Европа. Засега няма информация за жертви. Възстановяването на съоръжението ще започне след като придошлите води на реката се оттекат. Властите обявиха, че 60% от инфраструктурата на Епир е повредена, засегнатите са много ферми, домове и предприятия от придошлите реки.

Властите в северозападния гръцки град Янина наблюдават водите на близкото езеро Памвотида, чието ниво се повиши до критичното ниво. По-сериозно е положението в Теспотия и Превеца, където местните езера преляха, причинявайки големи щети. В Евритания и Фокида хиляди хектари земеделска земя са наводнени, а свлачища

принудиха властите да приемат евакуация на жителите.

В Албания спасителните служби и военни хеликоптери се приетокоха на помощ в едно село след като река, която се влива от Гърция в Албания преля през уикенда, съобщава.

Близко до защитения от ЮНЕСКО град Берат в Централна Албания хванати в капан от наводненията граждани се обадиха на телевизията с молба за помощ. В Македония кризисните щабове призоваха жителите на пострадалите райони да се присъединят към усилията на армията и местните власти да укрепят бреговете на придошлите реки.

Най-много е пострадал районът на Щип на 90 километра от столицата Скопие, където нивото на река Брегалница е достигнало близо 2 метра.

## Март

### Циклонът Пам преминава през Вануату



Ветрове с 270 км в час връхлитат островната държава, в която живеят около 267 000 души. Един от най-засегнатите райони е столицата Порт Вила, чието население е 47 000 души. Поне 44 души загиват и хиляди оста-

ват без покрив след бурята от пета степен. Циклонът Пам се смята за най-ужасното бедствие в историята на Вануату.

### Голям пожар в МОЛ в Казан



Пет души загинаха, а 55 са ранените при голям пожар в МОЛ в град Казан вчера. Под развалините може да има около 30 души.

Загиналите са трима мъже и две жени. Две от жертвите са от Таджикистан. В болница в сериозно състояние са 16 души, от които четирима са полицаи и сътрудници на министерството на извънредните ситуации.

Сред ранените също има чужденци, но тяхната националност не се съобщава. От пламъците са спасени 650 посетители и служители в търговския център „Адмирал“. Пожарът обхваща 4 хиляди квадратни метра. Претърсването на отломките за затрупани бе временно прекратено заради опасения, че може да рухне цялата конструкция на сградата.

## Април

### Смъртоносно земетресение в Непал



На 25 април земетресение с магнитуд 7.8 убива повече от 8000 души в Непал и превръща почти цялата страна, включително и столицата Катманду, в бедствена зона.

Трусът предизвиква лавина на връх Еверест, която отнема живота на 19 катерачи. Три седмици по-късно земетресение 7.3 отново разтърсва Непал, убивайки още хора, ранявайки стотици и предизвиквайки паника сред населението, което все още не се е съвзело от първия трясък. Мощното земетресение измества Еверест с 3 см на югозапад. След природния катаклизъм височината на т. нар. шапка на света е намалела с един дюйм (2,5 сантиметра).

### Изригването на вулкана Калбуко



Червен код и масова евакуация обявяват в Чили заради неочакваното изригване на вулкана Калбуко, „спал“ повече от 50 години. От кратера му се издига стълб от пепел и горещи газове на километри височина. Явлението предизвика обявяването на тревога дори в съседна Аржентина. Над 4000 души са принудени да напуснат домовете си. Явлението е пълна изненада, защото вулканът не показвал никаква активност.

## Пожар близо до Чернобил

Украинските огнеборци са овладели голям горски пожар, който заплашваше да обхване изоставената атомна електроцентраля в Чернобил.

Пламъците в горските площи, част от които все още са заразени с радиоактивни частици от трагедията през 1986 г., породиха страх, че радиацията може да се повиши заради силните ветрове, които тласкаха огъня към намиращата се само на 20 км централа. За справяне с бедствието са изпратени 300 пожарникари, три самолета и един хеликоптер.

## Май

### Горещи вълни убиват хиляди в Индия



До края на май около 2000 души в Индия загиват от връхлетялата гореща вълна, започнала още през април. Температурите скачат до 47 градуса по Целзий. Повечето смъртни случаи са в щатите Андхра Прадеш и Телангана в южната част на страната.

## Юни

### Наводнение заля Сочи



Внезапни наводнения заляха черноморския курорт Сочи, като спряха влаковете, а много коли бяха наполовина под вода из града, който миналата година беше домакин на Зимни олимпийски игри.

Държавната руска телевизия съобщи, че са изпратени войски, които да евакуират хора от някои райони край Сочи, след като проливните дъждове продължиха няколко часа.

От руските железници заявиха, че влаковете са спрени на гарата в Адлер, квартал, в който се проведе голяма част от олимпийските събития през 2014 г., както и че е създаден кризисен щаб, който да се справи с наводненията.

Няма информация за жертви. Някои пътища са непроходими, а шофьори се опитвали да издърпат паркираните си коли, които почти изцяло са били под вода. Други разчистваха наводнени мазета и дворове, където водата стигала до коленете им.

Автомобилната писта за Формула 1 в Адлер също е пострадала от наводненията.

## Проливни дъждове и торнадо в САЩ



Девет души са загиналите от проливните дъждове и последвалите наводнения в щатите Оклахома и Тексас. Много са в неизвестност в Тексас, над 1000 автомобили са потопени във водата в най-населения град в щата – Хюстън. Пожарникарите оказват помощ и транспортират с лодки над 500 души. Губернаторът на щата Грег Абът коментира, че това е най-голямото наводнение в историята на региона.

Тежко е положението и в северната част на САЩ. Торнадо удря Бийвър Крик в щата Охайо, преминава през 45-хилядния град и причинява разрушения, обърнати коли и изкоренени дървета.

## Юли

### Внезапни наводнения удрят Пакистан



Предизвикани от мусони дъждове, внезапни наводнения убиват повече от 100 души в различни части на Пакистан и оставят десетки хиляди бездомни. Повече от 2000 населени места са наводнени.

Почти 3000 къщи са унищожени, в северозападния град Читрал къщи, джамии, хотели, мостове и електроцентрала са напълно съсипани.

### Стоотици пожари в Канада



Горещото време, сушата и гръмотевиците са причините за стотици пожари в западна Канада през лятото на 2015 г. В Саскачеван повече от 13 000 души напускат домовете си в най-голямата евакуация в историята на провинцията.

### 35 къщи изгоряха в Гърция



След повече от денонощия борба с пламъците, пожарникарите поставиха под контрол двата големи пожара – край Атина и на полуостров Пелопонес. Повече щети нанесоха пламъците

в Лакония. Десетки къщи бяха изгорени в курортното градче Неаполи. Изпепелена беше и земеделска продукция.

Франция изпрати на помощ 2 самолета за гасене на пожари и един разузнавателен самолет. Техниката ще бъде от полза, защото днес беше забелязано избухването на още два големи пожара – на остров Скирос и на популярния сред туристите остров Закинтос в Йониско море.

### Хърватия се бори с горски пожари



Силни ветрове разпалват отново горските пожари в Хърватия, които са обхванали огромни борови насаждения и лозя. Най-потърпевш е южният полуостров Пелжешак, който е център на винарската индустрия. Пламъците засега не са се насочили към населените места, но борбата с тях е много трудна и подлага на изпитание пожарникарите. Шест самолета и 400 пожарникари се борят със стихията, която се разпростира на хиляди хектари по протежение на Пелжешак. Вятърът допълнително усложнява работата на огнеборците. Местните жители се опитват да им помагат. Пламъците вече са унищожили огромни площи борови гори, маслинови дръвчета и лозя.

Ново огнище е било локализирано късно в петък около село Поникве, като огънят гори на около 500 метра от къщите на хората.

Горските пожари бушуват на полуостров Пелжешак от 20 юли, като повечето са причинени от необичайно високите температури. Огнища на пожари има на целия Балкански полуостров, най-вече в Гърция и Босна и Херцеговина.

## Август

### Наводнения в Аржентина



Около три хиляди души са били принудени да напуснат домовете си в аржентинската провинция Буенос Айрес заради големи наводнения, предизвикани от проливни дъждове. Най-много пострадал е град Лухан, намиращ се на 75 км западно от аржентинската столица. Нивото на водите на течащата в северната част на провинцията река Аресифе превишава нормата с над четири метра.

Проливните дъждове в региона продължават вече няколко дни. Прогнозите на синоптиците за централните части на Аржентина остават обезпокоителни. Запазва се вероятността от порои, които могат само да влошат сложната ситуация.

## Извънредно положение в Калифорния



Обявиха извънредно положение в щата Калифорния заради големите горски пожари. Хиляди огнеборци продължават да се борят с над 20 пожара, които вилнеят в западния щат Калифорния край тихоокеанското крайбрежие на САЩ. Горещината и сушата силно затрудняват задачата на пожарникарите, предаде ДПА.

Много от пожарите са причинени от мълнии, твърдят местни медии.

Губернаторът на щата Джери Браун обяви извънредно положение, като каза, че жестоката суша и екстремалните климатични условия са превърнали големи части от щата в „барутни погребни“.

Това негово решение ще позволи по-бързо да се заделят средства и ресурси към огнените зони.

С пламъците по места вече се борят около 8 хиляди пожарникари. Американската агенция по горите съобщи, че при пожар в община Модок в североизточната част на щата е загинал огнеборец. Нов голям пожар възникна северно от Сан Франциско и вече обхваща площ от 9000 хектара. До момента 650 души е трябвало да напуснат домовете си.

„Никога досега не сме се сблъскали с пожар от такъв мащаб“, каза говорител на агенцията по горите.

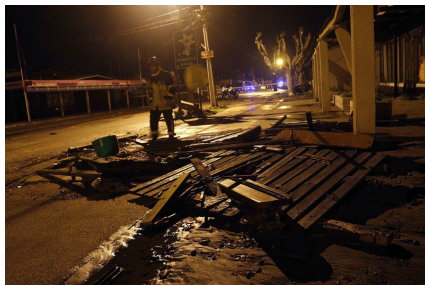
## Септември

### Наводнения в Япония



Тропическа буря в Япония през септември води до огромни наводнения. Река Кинугава прелива и потапя във водата десетки населени места в близост до столицата Токио. Отнесени са къщи, хиляди остават без домове.

### Земетресение 8,3 по Рихтер в Чили



Мощно земетресение с магнитуд 8,3 бе регистрирано в Чили, последвано от няколко силни вторични труса. Сградите в столицата Сантяго се разлюляха, а малки вълни цунами предизвикаха наводнения в няколко крайбрежни града. Загинали са поне петима души, евакуирани са около един милион души заради опасност от цунами. Жертвите са две жени и трима мъже. Властите издадоха предупреж-

дение за опасност от цунами по цялото крайбрежие, а трусът е бил толкова силен, че е усетен чак от другата страна на континента, в аржентинската столица Буенос Айрес.

Президентката на Чили Мишел Бачелет нареди живеещите в зоните с ниско надморско равнище по тихоокеанското крайбрежие да бъдат евакуирани, докато властите не направят пълна оценка на ситуацията.

Повечето от евакуираните са откарани в по-високите райони на крайбрежните градове. Бедствено положение е обявено в провинция Чоапа, където беше епицентърът на труса.

„Това е шестото най-силно земетресение в историята на Чили и най-силното за 2015 г. в световен мащаб“, подчерта вътрешното министерство.

Великденските острови, разположени на 3750 км от Чили, също ще бъдат евакуирани. Предупреждение за опасност от цунами е обявено също в азиатската част на Тихия океан, главно в района на Френска Полинезия.

По чилийското крайбрежие големи вълни стигнаха до центровете на няколко градове, включително Кокимбо и Валпараисо. Няколко вторични труса, включително един с магнитуд 7,0 и три с магнитуд от над 6,0 разтърсиха региона. Епицентърът на земетресението бе установен на 42 км от град Канела Баха на дълбочина 11 км.

Държавната телевизия на Чили показа кадри с наводнени улици в Конкон – крайбрежен град, известен с красивите си плажове, недалеч от град Валпараисо. Подобни наводнения бяха за-

белязани и в други градове, но няма информация за унищожителни вълни цунами.

Земетресение с магнитуд 8,8 и последвало цунами отнеха живота на над 500 души и разрушиха 220 000 жилищни сгради през 2010 г.

## Октомври

### Наводнения в САЩ



Президентът на САЩ Барак Обама обявява извънредно положение след урагана Хоакин и последвалите го бури в Южна Калифорния. Улици и пътища се превръщат в реки, а много хора се оказват в смъртоносен капан в колите си.

### Наводненията във Франция взеха 13 жертви



Най-малко 13 души са загинали при наводненията, които заляха средиземноморското крайбрежие на Франция. Силно засегнат е районът около курортния град Ница. Властите са мобилизирали два хеликоптера за участие в спасителната

мисия. Река Браг е излязла от бреговете си и районите около град Антиб са наводнени.

Част от жертвите са от дом за възрастни хора край града. Курортният Кан също бе зялат от водите на близката река. Трима са се удавили, след като били блокирани с колата си в тунел. Националната железопътна компания спря десетки влакове заради безопасността на пътниците.

### Наводнения и в Италия



Трима души загинаха вследствие поройните дъждове в Италия, станали причина за наводнения и активизиране на свлачища. Две от жертвите са от централната област Абрүцо. Едната от тях е 51-годишна жена, затрупана под руините на дома си, рухнал под напора на активизирало се свлачище, съобщават местни медии. Третият загинал е 40-годишен мъж от столичната област Лацио, чийто автомобил паднал в отворил се в улицата кратер.

Популярният площад „Сан Марко“ във Венеция е под вода, което се е случвало и друг път, но за пръв път през този сезон. Кафенетата до едно за затворени, тъй като на места водата е с дълбочина 20 сантиметра. Пороите причиниха затварянето на множество пътища, проблеми в ж.п. транспорта и наводняването на много домове. В предградие на

Рим бяха залети гаражи и приземни етажи на повече от 200 домакинства.

Синоптиците прогнозираят, че проливните дъждове ще продължат и през следващите дни. Заради усложнената метеорологична обстановка в Сицилия бяха затворени училищата в Катания, Месина и Трапани. Подобна е ситуацията и в южните области на Италия – Калабрия, Пулия и Базиликата.

## Ноември

### Стихийни австралийски пожари



Четирима души загиват, стотици хора са евакуирани от домовете си по време на пожари из югозападна Австралия. Силните ветрове и горещината влошават положението и пречат на овладяването на огъня.

### Свлачище в Бирма



На 21 ноември свлачище в Мианмар (Бирма) погубва повече от 100 живота. Трагедията се разиграва в открита мина за нефрит в региона на Качим, в се-

верните части на страната, след като огромни земни маси се сричат и затрупват над 50 къщи.

## Извънредно положение в Ирак



Извънредно положение въвежда в Ирак заради дъждовете и наводненията. Продължилото няколко дни бедствие доведе до наводнения в Багдад и редица големи градове, където реките преляха и заляха улици и къщи. Задръстената и стара канализация също допринесе за бедствието.

Съобщава се за стотици загинали, но не е ясен точния им брой. В самия Багдад много улици и къщи са под вода. Особено плачевно е положението на обитателите на бордеите в покрайнините на столицата и други градове, където се стекоха бежанци от северната част на страната, избягали от терористичната групировка „Ислямска държава“.

## Декември

### Най-голямото наводнение в Ченай от 100 години



Огромно наводнение в Индия прогонва хиляди от домовете им след най-големия дъжд от последните 100 години в щата Тами Наду. Над 250 души загиват, някои от които от токов удар преди властите да спрат електричеството в района.

## Огромен пожар в хотел в Дубай



Огромен пожар избухна в луксозен хотел в Дубай близо до мястото, на което трябва да има пищно шоу с фейерверки по повод Нова година.

Засега причините за огнената стихия не са ясни. Пожарът обхванал най-малко 20 етаж от сградата, намираща се близо до небостъргача Бурдж Халифа, който е най-високият в света (828 метра).

Отломки от горящата сграда започнаха да падат на улицата. На мястото има много пожарни-карски екипи. Засега не е ясно дали има ранени.

## Наводнения и пожари в света по Коледа

Реките Уругвай, Парагвай и Парана излязоха от коритата си. Загинали са шестима души, други се водят изчезнали.

Увеличават се пораженията от огромен пожар, обхванал горски район в щата Виктория, Югоизточна Австралия. Изгорели са поне сто къщи.

За силата на огъня говори и фактът, че пожарът е засегнал дори къщи, намиращи се буквално на морския бряг.

В крайбрежното градче Уай Ривър са изгорели 85 къщи, 18 са разрушени в съседното населено място Сепарейшиън Крик. Населението им е било евакуирано и не се съобщава за пострадали.

Повече от 150 души и 18 вертолета се борят с огнената стихия, избухнала преди около седмица, след като няколко светкавици удариха хълмовете по протежение на т. нар. Голям океански път.

Това панорамно шосе югозападно от Мелбърн е голяма туристическа атракция, особено по време на коледните и новогодишните празници.

Стотици пожарникари се борят с огнената стихия, която бушува в района на Солимар Бийч, Вентура Каунти, Калифорния.

Опустошителни пожари изпепелиха около 4000 декара площ и доведоха до затварянето на части от трасето по две високо-скоростни железопътни отсечки. Не се съобщава за ранени, но огънят все още не е овладян. Пожарът е избухнал и заради силните ветрове и изсъхналата растителност бързо се е разпространил.

А в Южна Америка пък 150 000 души бяха евакуирани заради големи наводнения.

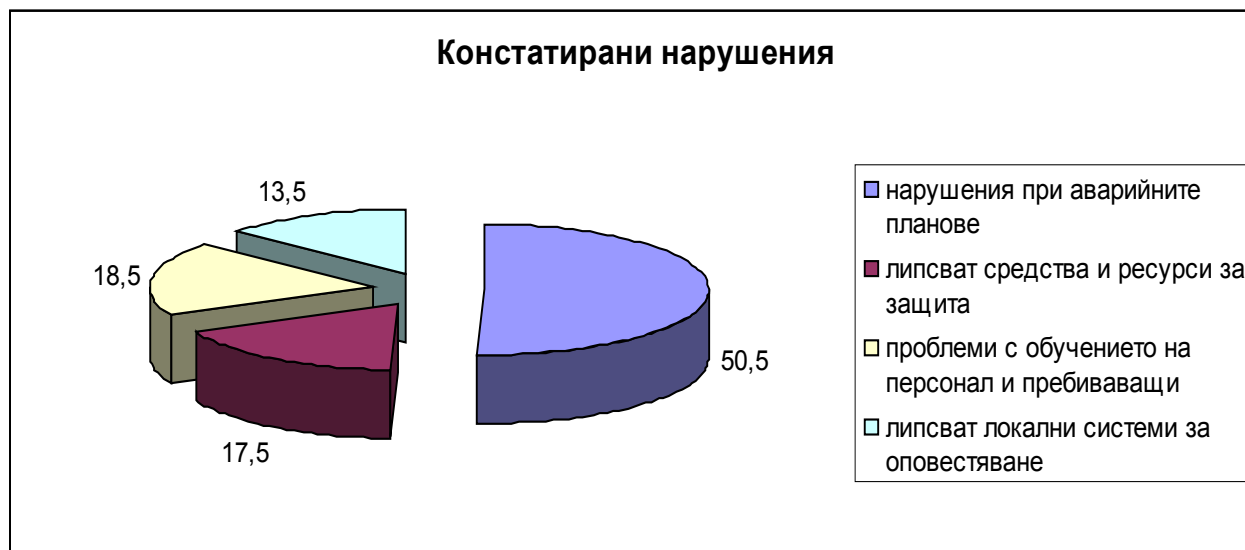
Реките Уругвай, Парагвай и Парана излязоха от коритата си. Наводнени са огромни площи в Аржентина и Парагвай.

# Проблеми при аварийното планиране в обектите

**В съответствие с чл. 35 от Закона за защита при бедствия, основна задача на юридическите лица и едноличните търговци, собствениците и ползвателите, осъществяващи дейност в обекти, представляващи строежи първа, втора и трета категория по чл. 137 от Закона за устройство на територията, която представлява опасност за възникване на бедствие, е разработване на аварийен план на обекта.**

Проблем при изпълнението на тази задача се установява след разглеждане на статистическата информация от АИС на ГДПБЗН за 2014 г. Проблемът се констатира от проверките, във връзка с осъществения превантивен контрол от органите за ПБЗН в частта „авариен план“, за обектите, за които се изисква разработването му.

След извършване на анализ, може да се установи, че от общо 1126 констатирани нарушения, 568 са във връзка с изготвянето на аварийни планове за обектите, което съставлява повече от половината нарушения. Нагледно отношението на нарушенията – в проценти, може да се онагледни със следващата фигура.



Фиг. 1 Констатирани нарушения при осъществяването на превантивен контрол

От анализа на статистиката, ясно се откроява проблемът с изготвянето на аварийни планове за обектите.

При разглеждане на нарушенията – в проценти, констатирани във връзка с изготвянето на аварийни планове за обектите, по-конкретно се установява следното:

№	ТЗ	Общо проверени планове	Аварийен план			
			Липсва	Не е актуален	Не съответства на изискванията	Липсва информация за рисковете
Общо		1559	69	336	98	65
1	Благоевград	164	0	49	0	0
2	Бургас	53	0	12	2	0
3	Варна	53	0	12	0	0
4	Велико Търново	59	0	5	1	0
5	Видин	3	0	0	0	0
6	Враца	150	3	46	0	0
7	Габрово	13	0	2	2	0
8	Добрич	17	1	5	1	2
9	Кърджали	64	0	22	0	0
10	Кюстендил	28	3	0	5	0
11	Ловеч	77	9	13	7	31
12	Монтана	6	0	2	0	0
13	Пазарджик	79	22	11	9	5
14	Перник	36	1	0	0	0
15	Плевен	66	5	17	0	2
16	Пловдив	64	16	30	2	1
17	Разград	45	0	30	30	0
18	Русе	54	0	10	4	2
19	Силистра	33	0	1	0	0
20	Сливен	19	0	0	0	0
21	Смолян	143	0	25	6	0
22	София-град	124	6	33	4	17
23	София-област	35	1	5	10	4
24	Стара Загора	29	0	0	7	0
25	Търговище	17	1	4	6	1
26	Хасково	21	1	0	0	0
27	Шумен	86	0	0	0	0
28	Ямбол	21	0	2	2	0

Нагледно отношението на нарушенията – в проценти, констатирани във връзка с изготвянето на аварийни планове, може да се онагледят със следващата фигура.



Фиг. 2 Констатирани нарушения във връзка с аварийните планове

Нарушенията, изразени в низходящ ред по брой са следните:

### 1. Аварийният план не е актуален.

Това нарушение съставлява повече от половината от всички констатирани нарушения във връзка с аварийните планове. Изменението на технологичния процес, вътрешната планировка, електрическите и всички останали инсталации в обекта, както и всяко друго съществено изменение, което не е своевременно отразено в аварийния план, би довело до грешни действия на ангажираните лица и до несработване на плана.

### 2. Аварийният план не съответства на изискванията.

Това нарушение съставлява почти една пета от общия брой констатирани нарушения.

За изготвянето на аварийен план, следва да е осигурена информация, относно характеристиката на предприятието, технологичния процес, използвани вещества и материали и други данни, оказващи значение за възникване и развитие на промишлена авария. Въпреки, че не е изрично регламентирано, съгласно чл. 35 от Закона за защита при бедствия, наборът на данни следва да се осъществи на база на изискващото се минимално съдържание на плана, а именно по следните направления:

- данни за максимални възможни последици за персонала, населението и околната среда от авария в обекта;
- данни за мерките за ограничаване и ликвидиране на последиците от авария в обекта;
- данни за мерките за защита на персонала;
- данни за разпределението на задълженията и отговорните структури и лица за изпълнение на предвидените мерки;
- данни за средствата и ресурсите, необходими за изпълнение на предвидените мерки;
- данни за времето за готовност за реагиране на отговорните структури и лица за изпълнение на предвидените мерки;

- данни за реда за информиране на органите на изпълнителната власт при необходимост от въвеждане на планове за защита при бедствие.

Собствениците на обекти са задължени да определят и следните данни:

- източниците на рискове от дейността им;
- вероятните последици при аварии и начините за ликвидирането им;
- възможните въздействия върху населението и околната среда;
- мероприятията, силите и средствата за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи в обекта.

Неподреден, ненагледен и непълен аварийен план, би могъл да доведе до грешки и забавяния при разчитането му от ангажираните с изпълнението му органи в условията на интензивна ситуация, както и трудност при проверка от контролни органи. От своя страна, разработването на аварийния план в съответствие с изискванията, съобразявайки горните отчетени слабости, ще даде едно голямо улеснение при извършване на проверка на плана, както и зачитане на ангажираните от него изпълнители при превеждането му в действие от компетентните органи. Допълнително следва да се отчете и обстоятелството, че планът следва да е строго специфичен и индивидуален за всеки обект.

### **3. Липсва аварен план.**

Може би най-сериозното нарушение във връзка с аварийните планове, а именно липсата на план съставлява повече от една десета от всички нарушения. Отсъствието на такъв би довело до тотална невъзможност за ликвидиране на възникнала авария и последици от нея. Именно това нарушение е недопустимо.

### **4. В аварийния план липсва информация за рисковете.**

Това нарушение също съставлява около една десета от всички нарушения. Съгласно параграф 1 от Закона за защита при бедствия, „Риск“ е вероятност от възникване на вредни последици за населението и имуществото му, икономиката и околната среда в резултат на опасността и уязвимостта за дадена територия/обект.

В съответствие със същия параграф, „Анализ и оценка на риска“ е определяне същността и размера на риска като функция на опасността, уязвимостта и вероятността.

Липсата на информация за рисковете, всъщност представлява една неразрешена задача за юридическите лица и едноличните търговци, собствениците и ползвателите, осъществяващи дейност в обекти, една неизвестност и неопределеност, която в най-общия случай ще доведе до неизвестност как може да възникне авария и какво може да предизвика тя.

Именно в оценката на риска се крие модерната, експертна и ефективна защита при бедствия. Оценката на риска е и в основата за разработване на аварийен план.

На база на представените обстоятелства, може да се установи следното:

1. Аварийното планиране е задължителна и основна задача на юридическите лица и едноличните търговци, собствениците и ползвателите на обекти, осъществяващи дейност, която представлява опасност за възникване на бедствие.
2. Липсата на аварен план в обект, в който се изисква разработването му, е недопустимо нару-

шение, несъответстващо на развитото законодателно и социално ниво на нашата държава.

3. Наличието на неактуализиран аварийен план, би довело до грешни действия на ангажираните лица и до несработване на плана.

4. Неподреден, ненагледен, непълен и несъобразен с нормативните изисквания аварийен план, би могъл да доведе до грешки и забавяния при разчитането му от ангажираните с изпълнението му органи в условията на интензивна ситуация, както и трудност при проверка от контролни органи.

5. Оценката на риска е в основата за разработване на аварийен план, респективно в това ангажираните лица да са запознати как може да възникне авария и какво може да предизвика тя.

6. Самосъзнанието на ползвателите на обектите осъществяващи дейност, която представлява опасност за възникване на бедствие е обстоятелството, което в най-висока степен ще допринесе за адекватна защита при бедствия.

Ас.инж.Стефан Първанов  
Факултет „ПБЗН“ при АМВР

## ЛИТЕРАТУРА

1. Закона за защита при бедствия.
2. Закона за устройство на територията.
3. Статистическата информация от АИС на ГДПБЗН за 2014 г., [http://www.nspbzn.mvr.bg/Sprav\\_informacia/Statistika/default.htm](http://www.nspbzn.mvr.bg/Sprav_informacia/Statistika/default.htm).

## Благодарност

Уважаема редакция,

На 9 януари 2016 г. в къщата ни в с. Живково възникна пожар вследствие пропукването на с години неизползван и неподдържан комин и запалването под покривното пространство на паяжини и дървена покривна конструкция. След като забелязва огъня късно вечерта наша съседка се обажда на тел.112 (ние не си бяхме вкъщи).

Следва незабавна реакция и пристигат пожарникарите от службата в Ихтиман. Момчетата се бориха три часа с огъня, но успяха да спасят покрива и къщата ни в ранните часове на 10 януари.

По този повод искаме чрез вас да изразим най-сърдечната си благодарност към Атанас Събев, Стефан Алексиев, Любомир Дотин, които под ръководството на гл. инспектор инж. Любомир Баров успяха с професионални и бързи действия да спасят домът ни от огнената стихия. Всяка работа може да се извърши по два начина: служебно по протокола или професионално със сърце и човещина. Тези момчета работиха именно със сърце и човещина.

Пожелаваме на всички тях и на колегите им от РСПБЗН-Ихтиман лично щастие, здраве и по-малко произшествия, на които да се отзовават. Благодарим ви, момчета!

С уважение,

Семейство Дамянови

## Национална благотворителна кампания за подпомагане на децата на загиналите и пострадалите при изпълнение на служебните задължения служители от системата на МВР

*Средствата се набират целогодишно чрез изпращане на sms на номер 1866 за абонатите на всички мобилни оператори или чрез гласово обаждане на 090051866 за абонатите на Vivacom. Цената на краткото съобщение е 1 лв. (без ДДС), а на гласовото обаждане – 0.99 лв. (без ДДС). Средства могат да се преведат и по транзитна банкова сметка с IBAN: BG71 BNBG 9661 3000 1462 01, BIC: BNBG BGSD, Българска Народна Банка, Централно управление. Натрупаните суми се разпределят между семействата на пострадали и загинали по време на изпълнение на служебните задължения служители от системата на МВР.*

**Успоредно с Националната благотворителна кампания за подпомагане на децата на загиналите и пострадалите при изпълнение на служебните задължения служители от системата на МВР, директорът на ГДПБЗН-МВР главен комисар Николай Николов се обърна със следното писмо до ръководителите на самостоятелните структурни звена в ГДПБЗН-МВР:**

Уважаеми колеги,

Коледа и Нова година са светли празници за всички нас, но те са очаквани с особено нетърпение от децата на загинали, инвалидизирани и изпаднали в тежко материално положение поради болест или злополука и смърт на член на семейството наши колеги от ГДПБЗН-МВР.

С чувство на професионална солидарност и благородство ние можем да помогнем на тези деца и да облекчим тяхната съдба вследствие загубата на бащина подкрепа. Нека сбъднем някои техни мечти и направим житейските им крачки по-уверени.

Призовавам Ви да засвидетелствате колегиалната си съпричастност и с доброволните си дарения да продължим добрата професионална традиция.

Дарените средства да бъдат преведени по банков път да 10 декември 2015 г. По сметката на ГДПБЗН-МВР:

**БНБ-ЦУ, ул.Ал.Батенберг" №1  
IBAN: BG 48 BNBG 9661 3100 1573 01  
BIC: BN BG BG SD  
ГДПБЗН-МВР**

**На платежните нареждания като основание изрично да бъде записано „Дарение деца“**



**2015 – Най-големите бедствия по света**

