



БРОЙ  
04/ 2019

# СОС 112

специализирано издание за пожарна безопасност и защита на населението



ПЕТРИЧ – ОБНОВЕНА СГРАДА НА ПОЖАРНАТА И ПОЛИЦИЈАТА

## ГДПБЗН

Ден на отворените врати  
Поводът: 15-тата годишнина от членството на България в НАТО и 70-тата годишнина от основаването на Алианса ▼



## Център за превенция и спорт

Нови площадки в село Балван ▼



## Петрич

Обновена сграда на пожарната и полицията ▼



## Учениевъв ВМА

Реакция при пожар ▼



## Конкурс за детска рисунка

„Ние сме НАТО и помагаме при бедствия и пожари“

## Хасково

Противопожарната служба получи ново оборудване

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

Основано през декември 1894;  
Бр. 04/ 2019 г. (914)  
Година двадесет и шеста  
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:

22.04.2019 г.

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

# Ден на отворените врати

- **Поводът: 15-тата годишнина от членството на България в НАТО и 70-тата годишнина от основаването на Алианса**
- **Зам.-министър Красимир Ципов приветства студенти, изучаващи специалности в сферата на защитата на населението и критичната инфраструктура**

Ден на отворените врати за студенти, изучаващи специалности в сферата на защитата на населението и критичната инфраструктура, се проведе в Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“. Събитието е част от Националния план от инициативи за отбелязване на 15-тата годишнина от членството на Република България в НАТО и 70-тата годишнина от създаването на Организацията на Северноатлантическия договор. В рамките на инициативата, на която присъстваха курсанти от Академията на Министерството на вътрешните работи и студенти от Университета за национално и световно стопанство, бяха представени ангажиментите на страната ни в сферата на гражданско-аварийното планиране, гражданската готовност и изграждането на устойчивост в НАТО.

Младежите се запознаха с приноса на Центъра за професио-



нална квалификация на ГДПБЗН в гр. Монтана към Мрежата на Северноатлантическия договор от регионални центрове за обучение по химическа, биологична, радиологична и ядрена защита. Осъществена бе и видеоконферентна връзка с Евроатлантическия координационен център за реагиране при бедствия (EADRCC). Участниците в срещата имаха възможност да посетят Националния оперативен център и да се запознаят с неговите функции на национална точка за контакт с EADRCC.

Удоволствие е да бъдеш сред такава аудитория, която оценява важността на членството на страната ни в НАТО и актуалността на усилията на алианса да подпомага държавите-членки за подобряване на гражданската готовност и устойчивост. Вие, като бъдещи експерти в тази област, трябва да бъдете сред най-подготвените и най-креативните кадри, разпознаваеми като високи професионалисти, с потенциал за качествен принос на национално и международно ниво по въпросите на



управлението на кризи, сигурността и отбраната, обърна се към присъстващите заместник-министър Красимир Ципов. Осигуряването на ефективна защита на населението е сред приоритетите на правителството и основен за ГДБПЗН. Работата, която вършим е трудна и изисква много отговорности. Не пренебрегваме и подготовката на доброволците, които оказват помощ на населението. За нас е важно хората, които са избрали със сърцето си да спасяват човешки животи, да бъдат добре оборудвани и професионално подготвени. Затова ръководството на МВР полага всички усилия да развива и модернизира своите учебни бази и да разширява мрежата от доброволни формирования. Сигурността в нашето ежедневие е от ключово значение за нашето благополучие. Целта на НАТО е да гарантира свободата и сигурността на своите държави-членки, основно чрез политически и военни средства.

НАТО насърчава демократичните ценности и позволява на държавите да се консултират и да си сътрудничат, за да разрешат проблемите, да изградят доверие и да предотвратят конфликтите в дългосрочен план. Но една много важна част от НАТО понякога остава на заден план – а именно ролята на гражданските власти за подпомагане на военни операции. Универсална истина е, че във времена на чувствителна промяна, каквито са последните десетилетия, на всяка организация се налага да се трансформи-

ра и да приоритизират целите си и съпътстващите задачи. Това прави и НАТО, адаптирайки своите политики, способности и структури, за да посрещнат новите предизвикателства и заплахи. Като официален член на НАТО, Р България полага усилия, за да може също да отговори адекватно на тези предизвикателства. Опитът, натрупан в годините и постигнатите успехи, ни дават увереност във възможностите на нашата страна да продължи да работи за намиране на подходящи решения и



изграждането на капацитет в управлението на кризи и реакцирането при бедствия от природен или техногенен характер. Осигуряването на ефективна защита на населението един от основните приоритети на правителството на Република България. Работата, която вършим е трудна и изисква много отговорности, защото грижата за всеки български гражданин е наш основен приоритет. Не пренебрегваме и подготовката на доброволците, които оказват помощ на населението. За нас е важно хората, които са избрали със сърцето си да спасяват човешки животи, да бъдат добре оборудвани и професионално подготвени. Затова ръководството на МВР полага всички усилия да развива и модернизира своите учебни бази и да разширява мрежата от доброволни формирования.

Важно е да говорим за управлението на кризи и да работим за подобряване на своята национална устойчивост. Наблюдаваме засилващата се тенденция конфликтите да бъдат комплексни, съдържащи комбинации от няколко аспекта – политически, военен, икономически, социален, информационен и др. Тази многоаспектност на т.нар. хибридни заплахи замъглява ясното разграничение между война и мир. Това налага адекватен процес на управление, включващ по-широ-



ко използване на гражданските инструменти. Все по-често се използват високите технологии, като това поставя на дневен ред особено важността на киберсигурността.

Нарастването на заплахата от ХБРЯ инциденти също налага да бъдем подготвени да реагираме на подобни събития. Полагаме усилия за изграждане на капацитет и закупуване на специализирана техника. Именно такава ще имате възможност да разгледате по-късно днес пред сградата.

През настоящата година правителството си постави амбициозната цел да бъде проведен стратегически по своя мащаб преглед на цялата система за защита на националната сигурност. С Решение на Министерския съвет №26 от 18.01.2019 г. стартира „Стратегически преглед на системата за защита на националната сигурност и стратегически преглед на отбрана-

та“ (Стратегически преглед), който трябва да се проведе в срок до 30 април 2020 г. До тогава докладът за резултатите от Стратегическия преглед трябва да бъде внесен в Министерски съвет. Това е междуведомствен процес, който включва всички ведомства от системата за защита на националната сигурност. Изготвянето на Стратегически преглед на системата за защита на националната сигурност и на Стратегически преглед на отбраната е не само нормативно изискване според Закона за управление и функциониране на системата за защита на националната сигурност и на Закона за отбраната, а и необходимост, определена от промените в средата за сигурност, от членството на страната ни в НАТО и ЕС. Прегледът ще обхване и новите измерения и параметри на политиката за национална сигурност.

## „Ние сме НАТО и помагаме при бедствия и пожари“

**Инициативата, посветена на 15-годишнината от членството на страната ни в Северноатлантическия алианс, ще се проведе от 15-и април до 15-и август т.г.**

Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ организира конкурс за детска рисунка, посветен на 70 години от създаването на Организацията на Северноатлантическия договор (НАТО) и 15-годишнината от членството на Република България в нея. Темата на инициативата е „Ние сме НАТО и помагаме при бедствия и пожари“, а целта е децата да научат повече за хуманитарната роля на организацията, както и да възпита у тях готовност за оказване на помощ, желание за участие в доброволческа дейност и опазване на околната среда.

Конкурсът ще се проведе от 15-ти април до 15-ти август 2019 г., като рисунките трябва да бъдат изпращани на адреса на ГДПБЗН - гр. София, ул. „Пиротска“ 171А (или до съответната регионална дирекция).

Журирането на рисунките и обявяването на победителите ще се извърши до 15 септември 2019 г.



Оценяването на изпратените за участие в конкурса рисунки ще бъде от жури, съставено от представители на организаторите и специалисти в областта на изобразителното изкуство. Класиралите се на първите три места автори ще получат грамоти и предметни награди.

**Условия за участие:**

Участниците в конкурса трябва да са възраст от 12 до 16 г. включително, а техниката на рисуване е по техен избор. Размерът на рисунката трябва да бъде минимум 35x50 cm (без да е рамкирана или паспартурана). Творбата трябва да бъде придружена от кратко описание за

нея, информация за автора /три имената, възраст, име и адрес на училището, както и имена на педагогическия ръководител и телефон за връзка/. В рамките на конкурса всички автори се съгласяват да преотстъпят на ГДПБЗН неизключителните права за разпространение и публично показване на изпратените рисунки.

С участието си участниците декларират съгласие произведенията им да се използват за организиране на изложби, да бъдат популяризирани, да ги предоставят за изработване на обучителни, комуникативни и други графични материали, участие в международни срещи и др., с некомерсиални цели и съобразено с изискванията на Закона за авторското право. Изпратените от авторите за участие рисунки не подлежат на връщане. За целта трябва да бъдат попълнени две декларации, които публикуваме тук като снимки.

# Международно полево учение за гасене на горски пожари

**От 6 до 9 април 2019 г. българският модул за гасене на горски пожари с автомобили взе участие в международно полево учение за гасене на горски пожари EU ModEX CRES - 2019 в Република Хърватия, организирано от консорциума за провеждане на полевите учения за Модули за гражданска защита на ЕС – EU ModEX 2018/2019 Lot 2. За българският модул за гасене на горски пожари с автомобили учението бе част от сертифицирането към „доброволния пул“ на Механизма за гражданска защита на ЕС.**

Българският модул за гасене на горски пожари с автомобили (GFFFV), в състав от 14 автомобила (транспортна и специализирана пожарна техника) премина през Република Сърбия до гр.Црес, Хърватия, където започна изграждане на полеви лагер. Успоредно с изграждането на базовият лагер започнаха и практическите действия на нашият модул, съвместно с модулите на Австрия, Испания, Италия, Франция, Гърция и хърватските пожарникари.

Сценарият на учението пресъздаваше опустошителен горски пожар, възникнал вследствие на гръмотевична буря. Пожарът неконтролируемо обхваща големи горски масиви на остров Црес, при което наличните ре-



сурси на пожарната служба на Република Хърватия се оказват недостатъчни и е отправено искане за международна помощ по Механизма за гражданска защита на ЕС.

В хода на учението българският модул извършваше денонощно

реални практически действия:

Ден 1 (07.04.2019 г): Пристигане на мястото определено за базов лагер към 16:30 часа. Разпределяне на задачите между участниците в българския модул за едновременно изграждане на базов лагер, предварително



разузнаване и оценка на обстановката на място. Проведени бяха срещи в изградения щаб за ръководство на силите и средствата при кметът на гр. Црес.

В рамките на деня съвместно с останалите модули и страна домакин бе създаден съвместен полеви координационен център, за управление на участващите сили и средства.

Ден 2 (08.04.2019 г): Практическите действия започнаха към 01:00 часа през нощта с организиране включването на съвместен екип от български и испански пожарникари за овладяване на пожара, заплашващ да обхване голям боров масив и селата Предошчица и Водиче. Организирани бяха действия по изграждане на защитни и гасителни линии за спиране разпространението на пожара, застрашаващ единственият път със северната част на острова. След приключване на операциите на това място, модулет

беше включен в операция за овладяване на пожар приближаващ градското сметище, където се съхраняват и големи количества токсични отпадъци. На това място българският модул извършваше съвместни гасителни действия с екипите от Австрия и Гърция.

Базовият лагер беше посетен от официална делегация, водена от европейският комисар Кристос Стелианидис, отговарящ за Хуманитарната помощ и управление при бедствия към ЕК. Той беше придружаван от

Давор Божинович, министър на вътрешните работи на Хърватия. На българският модул бе връчен плакет на Механизма за гражданска защита на ЕС от комисар Стелианидис, както и бяха изказани поздравления от министър Божинович.

В края на деня българският модул беше пренасочен към друг пожар, застрашаващ намиращи се в близост животновъдно стопанство и църква с историческа стойност. Там бяха тествани уменията на служителите за спазване на правилата за безопасност, като беше дадена вводна за намерена невзривена бомба от Втората световна война, при което беше извършена евакуация, изолиране на района и бяха поискани от страната домакин сапъорски екипи за последващи действия по обезопасяване на района.

В рамките на деня допълнително бяха извършени и действия по търсене и спасяване на пострадали граждани и пожарни-



кари, включително оказване на първа помощ и транспортирането им до определените места за приемането им. Тук положителна роля изигра наличието на две медицински лица, като едното от тях беше на терен с екипа и по този начин беше оказване помощ на място. Освен това включването на доктор Веселин Йолов от МИ-МВР, спомогна за решаването на въпроса за осигуряването с медикаменти.

Ден 3 (09.04.2019 г): Съгласно сценария на учението всички модули бяха пренасочени на другия край на острова, където нов пожар застрашава гр. Пунта Крижа, село Погана и голям туристически къмпинг, населен с туристи. На това място бяха извършени действия, по търсене, спасяване и евакуация на хора, както и съвместни гасителни действия от всички модули.

В рамките на деня, за българският модул допълнително бяха дадени вводни за два локални (малки) пожара и пътнотранс-

портно произшествие, при което медицинските лица от модула оказаха първа помощ и транспортиране на пострадалите.

С това завършиха успешно практичните действия и беше даден край на учението. Българският модул се завърна в България на 11.04.2019 г.

В хода на учението паралелно с тактическите действия бяха тествани и способностите на българския екип за самоосигуреност, процедурите за действие, координиране на действията с международните екипи и местните власти, както и администрирането на дейността на модула.

По отношение на самоосигуряването на модула бяха покрити минималните изисквания за създадени условия за настаняване в полеви лагер (палатки), условия за изхранване, наличието на място за преобличане и за санитарните нужди, но възникнаха трудности с разплащанията по време на учението. Тази трудност се изразяваше в

това, че при разделяне на модула само един служител можеше да извършва плащания и затрудняваше гъвкавостта на модула.

По отношение на процедурите те бяха наблюдавани от сертифициаторите във всичките етапи, бяха дадени и няколко препоръки например предоставянето на част от оборудването като дарение на бедстващата държава, което при нас е неприложимо, но е важен елемент като цяло, друг елемент е контрола на ваксините на служителите от модула и не на последно място наличието на служебни задгранични паспорти.

Учението беше добра възможност за тестване възможностите на българския модул за гасене на горски пожари с автомобили, за координиране на действията с други модули в близка до реалната ситуация. Оценките от трениорите и сертифициаторите като цяло беше положителна за цялостното представяне на българския модул.



## Нови площадки в село Балван

**На 4 април 2019 г. в с. Балван бяха открити нови площадки за приложно колоездене и за оцеляване в природата към Центъра за превенция и спорт в селото.**

Министърът на вътрешните работи Младен Маринов посети Центъра по повод разширяването на неговата дейност и откри новите площадки за приложно колоездене и оцеляване в природата. Официални гости на събитието бяха още областният управител проф. д-р Любомира Попова, кметът на Велико Търново инж. Даниел Панов, директорът на ГДНП гл. комисар Христо Терзийски, началникът на политическия кабинет на вътрешния министър Михаил Златанов, директорът на Дирекция „Държавен контрол и превантивна дейност“ към ГДПБЗН-МВР старши комисар



Александър Джартов, директорът на Областната дирекция на МВР – В. Търново ст. комисар Димитър Машов, директорът на Регионална дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ комисар Красимир Кръстев, изпълнителният директор на Дарителско сдружение „Св. Иван Рилски“ Благвеста Факирова, изпълнителният директор на Съюз на пивоварите в България Ивана Радомирова, представители на ведомства, организации и граждани. Вътрешният министър оцени високо поредната инициатива, която ще помогне на децата да

получат основни познания за оцеляване и първа помощ на близки в беда. Вашият модел е доказан и успешен – заяви още министър Маринов и изрази надежда повече общини да последват подобни добри практики. Той увери всички партньори в инициативата, че МВР винаги ще е до тях и ще помага с професионалните си умения за осъществяването на обучителните програми. По време на събитието бе представена досегашната дейност на Центъра за превенция и спорт, който беше създаден в края на 2016 година, и е резултат от съвместната работа на Дарителско

сдружение „Св. Иван Рилски“ с. Балван, Община В. Търново, РДПБЗН-В. Търново, ОДМВР-В. Търново, НВУ „Васил Левски“, Съюз на пивоварите в България и Сдружение на кметовете и кметските наместници в община В. Търново.

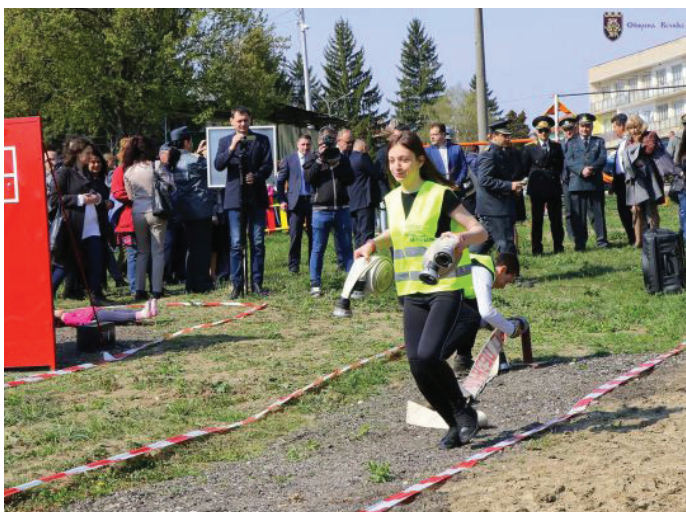
В центъра за превенция и спорт се провеждат теоретични и практически обучения с децата от 20-те центъра за работа с деца и младежи в община В. Търново. Нови партньори на Центъра са Български Червен кръст и Съюз на българските автомобилисти. В края на месец март, тази година, Центърът бе отличен с наградата на Фондация „Лале“ за Проект на 2018 г., като наградата бе заслужено връчена на изпълнителния директор на ДС „Св. Иван Рилски“ с. Балван г-жа Благовеста Факирова.

По време на празника деца от центровете за деца и младежи към община В. Търново демонстрираха своите умения на създадените през месец септември 2018 г. площадки за пожарна



безопасност и пътна безопасност и на новооткритите площадки по приложно колоездене и за оцеляване в природата. Всички деца, участващи в демонстрациите получиха сертификати за участие и лакомства. Гости на празника бяха и представители на Община Елена и Община Павликени, които представиха дейността в изградените по примера на село Балван центрове в двете общини. Висока оценка за работата на

центъра в областта на превенцията на пожарите и бедствията получиха комисар Красимир Кръстев – директор на РДПБЗН В. Търново и ст. инспектор Евгени Стоянов – началник на група „Държавен противопожарен контрол и превантивна дейност“ в РСРПБЗН В. Търново, които бяха удостоени със Старопрестолна грамота от инж. Даниел Панов и благодарствена грамота от г-жа Ивана Радомирова.



# Обновена сграда на пожарната и полицията

Обнадежден съм винаги, когато участвам в такива събития, защото те ми дават надежда, че имаме бъдеще и можем да направим живота на гражданите по-добър. Те доказват, че там където има добър диалог между местната власт и полицията, където институциите работят заедно, там има и сигурност за гражданите. Обновената сграда на РУ-Петрич е израз на това взаимодействие – с тези думи министър Младен Маринов се обърна към присъстващите на официалната церемония. По думите му реновираната сграда дори само отвън е най-хубавата от всички районни управления в страната. По-важното е осигуреният достъп на гражданите до всички услуги, предлагани от МВР, същевре-



менно и осигурените нормални условия за труд на полицаите и пожарникарите. Той благодари на кмета на Община Петрич за вложената инвестиция, която е една от най-важните, защото наред с училищата и болниците, сигурността е основна потребност на хората. Благодаря за

изключителната загриженост и разбиране да работим заедно. Като знак на признателност министър Младен Маринов връчи на кмета на общината Димитър Бръчков почетен знак на МВР. На церемонията присъстваха главният секретар на МВР гл. комисар Ивайло Иванов,



директорът на ОДМВР-Благоевград ст. комисар Николай Хаджиев, областният управител Бисер Михайлов и неговият заместник Антоанета Янчева, полицаи, пожарникари на РУ-Петрич, представители на местната власт.

*Сградата на РУ-Петрич е построена в периода 1966-1985 г. В нея се помещава и РСПБЗН-Петрич. Оттогава не са извършвани никакви основни ремонтни дейности по съществуващия сграден фонд. През 2016 г., в партньорство с Община Петрич, стартира процедура на кандидатстване по програма „Региони в растеж“ с цел подобряване на енергийната ефективност и условията на труд на работещите в нея служители. В тази връзка е подписан и договор между община Петрич и „БГ ЛЕНД КО“ ООД за изпълнение на обществената поръчка по проект в изпълнение на ОППРР 2014-2020, по Обособена позиция: „Подобряване на енергийната ефективност на обект „Сграда на РУ и сграда на РС ПБЗН – Петрич – обновяване на административна инфраструктура“. С реализирането на проекта административната сграда на РУ-Петрич и РСПБЗН-Петрич придобива модерна и европейска визия /топлинно изолиране на външни стени; подмяна на дограмата; топло-изолация на покрив; изграждане на соларна изолация; подмяна на отоплителната инсталация/.*

2019

## Национална дарителска кампания „България дарява“

Кампанията стартира – всеки може да подкрепи присъединените каузи, които може да бъдат разгледани на интернет адрес: <https://bulgariadariava.bg> Целта е популяризиране и насърчаване на дарителството в България, като се представят каузи на граждански организации от цялата страна.

По инициатива на Българския Червен кръст в националната благотворителна кампания „България дарява“ е включена и каузата на БЧК, Министер-

ството на вътрешните работи и други съмишленици.

„Подкрепи лечението и рехабилитацията на деца, пострадали при пътни инциденти“ с идеята чрез кратък номер 1466 да се наберат онлайн средства в размер на 1.00 лв. за подпомагане на колкото се може повече семейства и пострадали деца.

Това е още един начин чрез доброволна помощ да се наберат средства и в Националния дарителски фонд за подпомагане на деца, пострадали при пътно-транспортни произшествия, учреден през 2005 г. от БЧК, Главна дирекция „Национална полиция“ – МВР, СБА и други органи и неправителствени организации.

Сметката на Националния дарителски фонд за подпомагане на деца, пострадали при ПТП е:

**IBAN – BG 64 UNCR 7630 1077 1341 33**

**BIC – UNCRBGSF**

## Реакция при пожар

Учение за реакция при пожарна деветия етаж на ВМА в София с шестима пострадали бе разиграна при съвместно учение на ВМА, пожарната и МВР. Най-тежко раненият е изнесен на носилка по вътрешни стълби, друг е свален от пожарникари по външна стълба, висока 40 м. Четиримата по-леко пострадали са евакуирани със спасителни маски по вътрешно стълбище.

Локализацията на пожара е отнела 5 минути, а цялата операция – 12. След евакуацията пострадалите са поети от медицинските екипи на ВМА.

„При тази ситуация, ние реагираме с това, което е в наличност. Тези екипи в момента са на работа в нашето Спешно отделение. Те пристигнаха с двата дежурни реанимобила, които при



възникнала нужда можем да изкараме за 2 минути“, обясни началникът на ВМА полк. проф. д-р Венцислав Мутафчийски.

Той увери, че екипите на болницата могат да реагират при сигнал във всеки момент. Д-р Мутафчийски подчерта, че голяма част от работещите във ВМА са участвали в различни кризисни ситуации не само в България,

но и зад граница.

„Аз съм по-спокоен, когато нашите екипи имат стиковка с останалите ангажирани в подобна ситуация“, допълни проф. Мутафчийски.

Началникът на болницата подчерта, че това е едно от многото предстоящи учения. На същото мнение са и от ръководството на Пожарната.



# Противопожарната служба получи ново оборудване

**Доставката е по проект между огнеборци от България и Турция по Програмата „Трансгранично сътрудничество в подготовката и реакцията при наводнения“ и е съфинансирана от Европейския съюз чрез Програма ТГС България – Турция 2014-2020 г.**

Последно по проекта хасковската противопожарна служба получи микробус с два мултикоптера – тип дрон и самолет. Те ще бъдат използвани при различни бедствия – наводнения, пожари, при евентуални земетресения, обясниха на нарочен брифинг главен инспектор Митко Чакалов и колегата му инспектор Веселин Бежаров. Те поясниха, че мултикоптерите тип дрон с камера и самолета имат обхват до 5 км. От тях картината се предава на живо на монитор в оперативния център в Хасково.

„Новата техника ще бъде изключително полезна и чрез нея ние ще можем да придобием представа за мащабите на бедствието изключително бързо. Така максимално и ефективно ще можем да насочим силите си и средствата към спасяване на застрашените човешки животи“, заяви инспектор Бежаров.

Той поясни, че системата за видеонаблюдение ще се използва в цялата област.

През миналата година по същия проект в областната противопожарна служба бяха доставени 100 мобилни бариери за справяне с наводнения, 5 водолазни костюма и още един пикап за транспорт и инсталиране на мобилните бариери. Автомобилът има и допълнително оборудване за борба с наводненията. Техниката е предвидена за използване в районните служби в Димитровград и Свиленград, където стават повече наводнения от разливи на река Марица. Общият бюджет на проекта е около 589 000 евро като за хасковската противопожарна служба бяха предвидени 260 000 евро и 39 000 евро национално съфинансиране. Останалата част от парите са за противопожарната служба в Одрин. Проектът започна преди около

2 години и днес бе заключителната част за противопожарната служба в Хасково. Огнеборците от Одрин ще финализират проекта в средата на април със занятия в турския град със закупената от тях техника по проекта.

„Целта на проекта е да се ограничат щетите, причинявани от наводненията в трансграничния район, чрез изграждане на капацитет за бърза реакция и закупуване на съвременна техника за издирване и спасяване“, обясни, инспектор Бежаров. Той допълни, че е важно подобряване на трансграничното сътрудничество между българската и турската служба и при необходимост взаимно ще си помагат.

На брифинга в Областна администрация-Хасково присъстваха и представители на противопожарната служба в Одрин. Те коментираха, че се надяват

да разработят и друг съвместен проект. Изтъкнаха, че освен закупената техника е важно партньорството между двете страни. След пресконференцията край

река Марица в Димитровград бяха демонстрирани мобилните бариери и системата за въздушно наблюдение. Беше имитиран сценарий на пробив на дига на реката, който беше

ограничен чрез мобилните бариери. Междувременно бяха издигнати мултикопетрите исамолета, които предаваха на живо в оперативния център в Хасково.

Interreg - IPA CBC  
Bulgaria - Turkey  
PARTNERSHIP

Проект: „Трансгранично сътрудничество в подготовката и борбата с наводнения“  
СВ005.1.11.007



## Проект „Трансгранично сътрудничество в подготовката и борбата с наводнения“

Проектът е съфинансиран от Европейския съюз, чрез Програмата за ТГС България – Турция 2014-2020 г.



Проектът е съфинансиран от Европейския съюз чрез Програма Интеррег-ИПП за трансгранично сътрудничество България-Турция. Тази публикация е направена с подкрепата на Европейския съюз, чрез Програма за трансгранично сътрудничество Интеррег-ИПП България-Турция 2014-2020, ССИ No 2014TC1615CB005. Съдържанието на публикацията е отговорност единствено на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ и по никакъв начин не трябва да се възприема като израз на становището на Европейския съюз или на Управляващия орган на Програмата.

**Водещ партньор** – Дирекция за управление при бедствия и извънредни ситуации-Одрин, Република Турция

**Партньор по проекта** – Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ при Министерство на вътрешните работи, Република България

**Бюджет на проекта** – 589 017,24 евро от които 500 664,65 евро финансиране от Европейския съюз, 88 352,59 евро национално съфинансиране.

**За ГДПБЗН** – 260 509,25 евро от които 221 432,61 евро финансиране от Европейския съюз и 39 076,39 евро национално съфинансиране.

**Целта на проекта** е да се ограничат щетите причинявани от наводненията в транс-граничния район, чрез изграждане на капацитет за бърза реакция и закупуване на съвременна техника за издирване и спасяване.

**Проектът цели** и подобряване на трансграничното сътрудничество между българските и турските институции и повишаване на капацитета на структурите, отговорни за управлението на риска, осъществяването на непосредствена намеса и намаляване на последиците от наводнения в трансграничната зона на Хасково, България и Едирне, Турция.



## Дейностите по проекта включват:

- Разработване на програма за обученията за спасяване и управление при наводнения;**
  - Програмата е разработена в две части – за командния състав и за оперативния състав и ще се използва при провеждането на съвместни обучения.
  
- Доставка на оборудване за РДПБЗН-Хасково;**
  - Доставени са 100 мобилни бариери против наводнения; 5 водолазни костюма; 1 пикап за транспорт и инсталиране на мобилните бариери.
  - Доставката на система за въздушно наблюдение, която включва – микробус, 2 мултикоптера, 1 самолет

## 100 бр. мобилни бариери и 5 бр. водолазни костюми



## Пикап за транспорт и инсталиране на мобилните бариери



## Пикап за транспорт и инсталиране на мобилните бариери



## Система за въздушно наблюдение



## Дейностите по проекта включват:

### □ Разработване на Стандартна оперативна процедура

- За да се гарантира своевременните и координирани действия на двата партньора при възникване на наводнения, се разработи процедура която да се използва при оказване на съдействие между спасителните екипи от двете страни на границата. Това осигурява своевременното разполагане на спасителните екипи в случай на съвместни действия в трансграничния район.



### СТАНДАРТНА ПРОЦЕДУРА ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ОПЕРАЦИИ ПРИ НАВОДНЕНИЯ

#### 1. ЦЕЛ

а) Създаване на система от правила за организация и координация на съвместните действия при операции по защита при наводнения на територията на областите Одрин, Р Турция и Хасково, Р България.

б) Определяне начините и способите за намеса в трансграничната зона на Р Турция и Р България, с цел осигуряване защитата на живота и здравето на населението, опазването на околната среда и имуществото при наводнение.

#### 2. ПРИЛОЖИМОСТ

Съвместни операции при наводнения се извършват след поискване на помощ по време на следните основни фази:

1. непосредствена опасност от наводнение;
2. наводнение;
3. след наводнение.

#### 3. СПЕЦИФИЧНИ ДЕЙНОСТИ

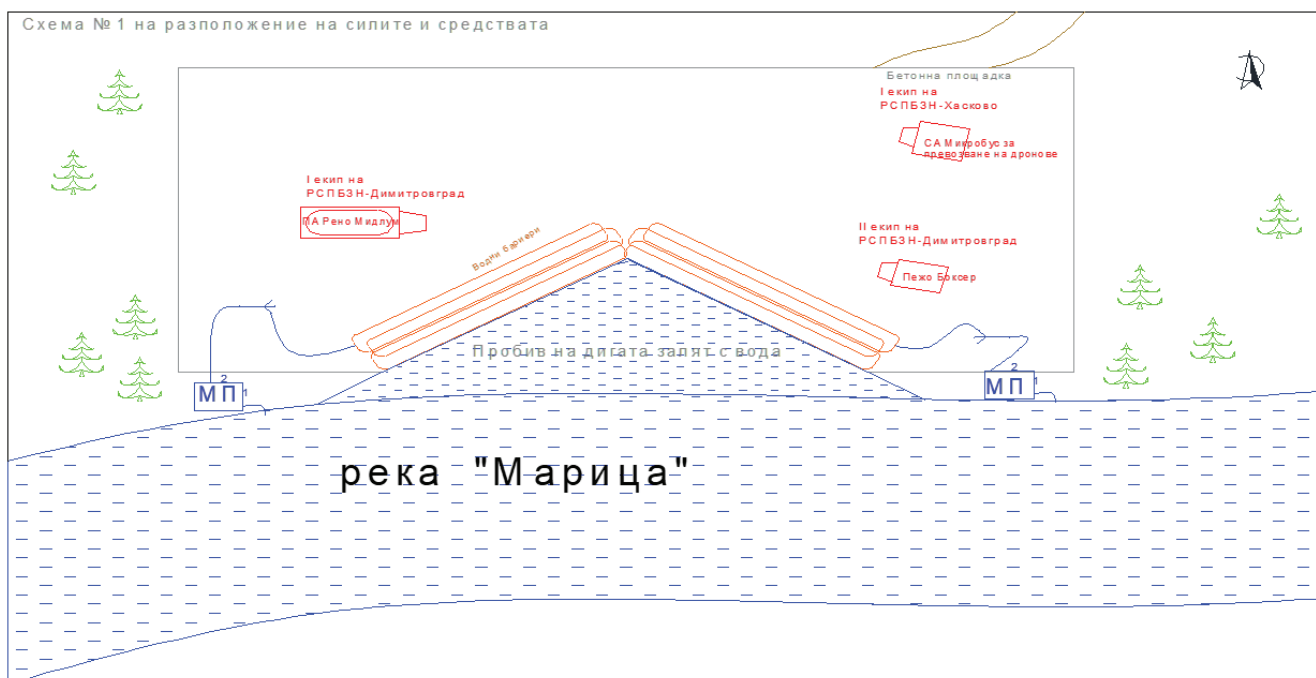
## Обучения за управленския и оперативния състав

- С цел проверка на подготвените документи и за да се подобри съвместното управление на риска, спасителните екипи за реакция при наводнения, ще се проведат 2 съвместни обучения, като се използва разработената тренировъчна програма за теоретичната част. За практическата част на обучението ще се използва закупеното оборудване за издирване и спасяване.



## Съвместна полева демонстрация

- За да се провери ефективността на разработената процедура и придобитият нов капацитет на служителите, ще се проведе демонстрация с участието на двамата партньори. Обученият управленски и оперативен състав ще вземе участие в демонстрацията, като използва новите методи за ограничаване на щетите от наводнения и закупеното оборудване.



Настоящата публикация е осъществена с подкрепата на Европейския съюз чрез Програмата за ТГС ИНТЕРРЕГ-ИПП България-Турция, ССИ No. 2014ТС1615СВ005. Съдържанието на тази публикация е отговорност единствено на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ – МВР и по никакъв начин не отразява позицията на Европейския съюз или на Управляващия орган на програмата.

# Екипировка на спасителния екип за оказване на долекарска помощ

Проф. д-р инж. Георги Ботев

*Екипът за оказване на долекарска помощ не представлява само група от петима пожарникари – спасители, от които един ръководител, притежаващи необходимата квалификация. За осъществяване на животоспасяващи дейности по методите на спешната медицина той трябва да бъде осигурен с необходимата екипировка. Без такава той не би могъл да работи ефективно. Екипировката на спасителния екип обхваща личните предпазни средства на членовете на спасителния екип, санитарните и подръчни материали и техника, с които той разполага, медикаменти, санитарни и други автомобили, палатки и други средства.*

Отделните видове екипировка и количеството на същите следва да бъдат нормативно определени и да залегнат в съответните инструкции за здравословни и безопасни условия на труд при осъществяването на долекарска помощ и експлоатация на противопожарната и спасителна техника, и стъкмителните таблици на пожарните линейки за долекарска помощ, санитарните и други специални автомобили.

Според предназначението, екипировката на спасителния екип за оказване на долекарска помощ може да бъде разделена на индивидуална и колективна.

## 1. Индивидуална екипировка на спасителния екип за оказване на долекарска помощ

Индивидуалната екипировка на спасителния екип за оказване на долекарска помощ включва личните предпазни средства на членовете на същия (защитно облекло, обувки, очила, ръкавици, каска, шапка), подръчни технически средства и санитарни материали, необходими при оказването на първа помощ. Същите следва да отговарят на определени изисквания, гарантиращи предпазването на личния състав от травми и заразни болести, и създаващи условия за неговата ефективна работа.

### 1.1. Общи изисквания към индивидуалната екипировка на спасителния екип за оказване на долекарска помощ

Всеки елемент на индивидуалната екипировка следва да отговаря на общи и специфични изисквания.

Като общи към индивидуалната екипировка могат да се посочат следните изисквания:

**Първо**, всички членове на спасителния екип трябва да бъдат облечени еднообразно. Това създава условие за бързо и лесно определяне принадлежността на отделните членове на спасителния екип и създаване на еднакви условия за тяхната работа.

**Второ**, екипировката на спасителния екип трябва да позволява лесно идентифициране на същия като такъв за оказване на долекарска помощ, регионалната дирекция или районната служба за пожарна безопасност и защита на населението, към които принадлежи екипа, и ранга на всеки член на екипа (ръководител, редови спасител). За това е необходимо облеклото и други лични предпазни средства на всеки член на екипа да имат съответните отличителни знаци.

**Трето**, индивидуалната екипировка трябва да бъде удобна на спасителите в тяхната работа. Не трябва да затруднява действията на същите – да ограничава техните движения, да предизвиква травми и т.н.

**Четвърто**, от важно значение за възможностите на екипа е теглото на индивидуалната екипировка. Тя трябва да бъде лека. Колкото е по-лека тази екипировка, толкова са по-големи възможностите на екипа за осъществяване на продължителна работа, толкова по-късно при еднакви други условия ще настъпи умора на спасителите.

**Пето**, най-важното изискване към индивидуалната екипировка е да предпазва спасителите от опасни заболявания, лоши климатични условия (студ, дъжд и др.), механични и термични травми и други негативни последици.

## 1.2. Лични предпазни средства от индивидуалната екипировка и общи изисквания към тях

Към личните предпазни средства на членовете на екипа за оказване на долекарска помощ се предявяват следните изисквания:

### Защитно облекло



Фиг. 1. Защитно облекло на членовете на екипа за оказване на долекарска помощ

Облеклото играе важна роля при осигуряване работата на спасителите. Освен, че предпазва членовете на екипа от лоши климатични условия и други външни въздействия, то следва да създаде максимално удобство за работа на същите и да осигури възможност за носене от тях на техническите, санитарните и други материали, представляващи част от индивидуалната екипировка.

Спрямо облеклото на членовете на екипа за оказване на долекарска помощ се предявяват следните изисквания:

- да бъде еднотипно за всички членове на екипа;
- да разполага с отличителни знаци за принадлежност на спасителите към определена служба, квалификация по долекарска помощ и ранг на спасителя;
- да бъде усилено на лактите и коленете;
- да бъде с големи закрити джобове, позволяващи носенето на технически санитарни и други материали от спасителите;
- да бъде удобно за носене и да не бъде тясно;
- да има отражателни ленти с цел лесно откриване на спасителя в условия на намалена видимост;
- да има необходимата здравина – да не се къса лесно, протрива и т.н.;
- да защитава спасителите от лоши климатични условия – студ, дъжд и др.;
- да позволява на тялото да диша.

Специфичните изисквания към облеклото на членовете на спасителния екип за оказване на долекарска помощ следва да съответстват на БДС EN 15614:2007.

## Обувки

Към обувките на членовете на спасителния екип за оказване на долекарска помощ се предявяват следните по-важни изисквания:

- да бъдат защитени от смачкване и пробиване;
- да защитават от вода;
- да бъдат удобни за носене;
- да не бъдат тежки.

За предпочитане е да се използват цели обувки, а не половинки – фиг. 2. Те предпазват по-добре спасителите, в т.ч. и от изкълчване на глезените.



Фиг. 2. Обувки цели (боти)

Специфичните изисквания към обувките на спасителите от екипа за оказване на долекарска помощ следва да съответстват на БДС EN ISO 20345:2011.

## Каска (шапка)

Спасителят следва да разполага със защитна каска, която съответства най-малко на изискванията на БДС EN 12492:2012 – фиг. 3. Същата трябва да го предпазва от наранявания в областта на главата. Поради това, че на това и други изисквания отговаря в пълна степен каската за пожарогасене (БДС EN 443:2008), такива могат да бъдат използвани от спасителите от екипа за оказване на долекарска помощ – фиг. 4.



Фиг. 3. Защитна каска



Фиг. 4. Защитна каска за пожарникари

Когато условията на работа са такива, че няма опасност за травми в областта на главата по време на своята работа спасителите от екипа за оказване на долекарска помощ могат да използват шапка (барети). В случай че не е необходимо използването на каска носенето на шапка е задължително от спасителят, което позволява косата винаги да бъде прибрана.

Каската и шапката винаги трябва да бъдат на разположение на спасителя.

## Спасителен колан

Спасителният колан служи за осигуряване безопасността на спасителите при извършването на технически дейности по откриване, освобождаване, извличане и изнасяне на пострадалите от опасната зона – фиг. 5.



Фиг. 5. Спасителен колан

Коланът следва да разполага с карабина и да отговаря на изискванията на БДС EN 358:2002 и DIN 14927:09/2005. В процеса на неговото използване е необходимо да се спазват стриктно сроковете за проверка на неговите якостни качества.

## Работни ръкавици

Ръкавиците трябва да предпазват спасителите както от опасни заболявания, така и от травми. Освен това при обработването на раните и изгарянията на пострадалите те не следва да водят до замърсяване на същите и зараза с опасни болести.

Тези изисквания не могат да бъдат изпълнени от един единствен вид ръкавици. По тази причина се използват два вида ръкавици – латексови (фиг. 6) и такива за техническа дейност (фиг. 7).



Фиг. 6. Латексови ръкавици



Фиг. 7. Ръкавици за пожарникари

При изпълнение на технически дейности спасителите от екипа за оказване на долекарска помощ могат да използват пожарникарски ръкавици (БДС EN 659:2003+A1:2008).

Латексовите ръкавици следва да бъдат използвани еднократно. Всеки спасител трябва да носи в себе си най-малко два чифта такива ръкавици.

## Очила

Очилата са важен елемент от екипировката на спасителите. Те предпазват същите не само от попадане на прах в очите, но и от зараза на членовете на екипа с опасни заболявания при попадане в очите на слюнка, секрети, кръв и др. – фиг. 8.



Фиг. 8. Предпазни очила

Към очилата могат да бъдат посочени следните по-важни изисквания:

- да пазят очите на спасителите от замърсяване от кръв, слюнка, секрети, прах и др.;
- да позволяват добра видимост на спасителите;
- да бъдат удобни за ползване;
- да позволяват ползване и със защитна каска;
- да бъдат здрави.

Очилата на спасителите от екипа за оказване на долекарска помощ следва да съответстват на БДС EN 166:2003.

## 1.3. Технически и санитарни материали от индивидуалната екипировка и общи изисквания към тях

Освен с лични предпазни средства спасителите от екипа за оказване на долекарска помощ трябва да разполагат в себе си (да носят) и с необходимите технически и санитарни материали, в т.ч. нож, ножици, лента за кръвоспиране с механизъм за стягане, лични превързочни пакети, триъгълни кърпи, електрическо фенерче, лейкопласт, медицински евакуационни картони, часовник, химикалка, флу-мастри, компас и др. Без такива първа долекарска помощ в повечето случаи не може да бъде оказана. Към необходимите технически и санитарни материали от индивидуалната екипировка на спасителите от екипа за оказване на долекарска помощ се предявяват следните изисквания:

## Нож

Всеки спасител трябва да разполага с нож – фиг. 9.



Фиг. 9. Нож универсален

По-важните изисквания, на които трябва да отговаря ножа, са следните:

- да бъде здрав;
- да бъде сгъваем;
- да бъде универсален, т.е. с много функции;
- да бъде удобен за ползване.

Ножът трябва да бъде разположен на лесно достъпно място от спасителите. За предпочитане е носенето му в калъф на колана или във външен джоб на облеклото.

## Ножици

Всеки спасител трябва да разполага с два броя ножици. Едната от тях задължително трябва да бъде универсална, а другата за рязане на дрехи – фиг. 10.



Фиг. 10. Ножици

По-важните изисквания, предявявани към ножиците са следните:

- да бъдат здрави;
- да бъдат удобни за ползване;
- да не създават опасност за пострадалите;
- да бъдат съхранявани на безопасно (в калъф, в кутия и на безопасно за спасителя място) и удобно за ползване място.

## Лента за кръвоспиране по Есмарх (турникет)



Фиг. 11. Лента за кръвоспиране по Есмарх

С такава (фиг. 11) следва да разполагат спасителите за спиране на кръвотечения, обездвижване на крайници и други специфични дейности, касаещи оказването на долекарска помощ.

Общите изисквания, предявявани към тези ленти са следните:

- да бъдат здрави;
- да бъдат достатъчно дълги;
- да имат механизъм за стягане;
- такива за многократно използване да бъдат от материал, позволяващ обработване след замърсяване с кръв, секрети и др.

Лентите за кръвоспиране с механизъм за стягане следва да бъдат в два размера:

голям – дължина 1.4 – 1.5 m и ширина 0.03 – 0.05 m;  
малък – дължина 0.7 и ширина 0.025 m.

## Личен превързочен пакет



Фиг. 12. Личен превързочен пакет

Всеки спасител следва да разполага в себе си с един до два лични превързочни пакета – фиг. 12.

## Триъгълни кърпи



Фиг. 13. Триъгълна кърпа

За обездвижване и привързване спасителите трябва да носят в себе си една или две триъгълни кърпи – фиг. 13. Те трябва да бъдат направени от здрав нееластичен плат.

Формата на триъгълните кърпи е равнобедрен триъгълник. Препоръчват се в два размера:

голям – 1.3 x 0.9 x 0.9m;

малък – 1 x 0.7 x 0.7 m.

Триъгълните кърпи се съхраняват в сгънато положение.

## Маска за обдишване „уста в уста“ и усторазворител



Фиг. 14. Маска за обдишване „уста в уста“



Фиг.15. Усторазтворител

Всеки член на спасителния екип за оказване на долекарска помощ трябва да носи маска за обдишване „уста в уста“ (фиг. 14) и усторазтворител (фиг. 15).

Маската служи:

да осигури непряк контакт на спасителя с пострадалия при възстановяване на дишането на пострадалия чрез вкарване на издишван въздух от спасителя по метода “уста в уста”. По този начин спасителя се предпазва от инфекции и отравяния;

да осигури вкарването на въздух при възстановяване на дишането на пострадалия чрез използване АМБУ.

Усторазворителят служи да се осигури достъп до устната кухина.

*(Продължава в следващия брой)*



**Международно учение „EU ModEX CRES-2019“**

