



НАРОДНО СЪБРАНИЕ	
Вх. №	854-06-588
Дата	23.04.2018 г.

11.45
Грещ

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ

УРИ 8102100-7428, екз. № 2

23.04. 2018 г.

ЧРЕЗ
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА
НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ
Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА

ДО
Г-Н ПЕНЧО МИЛКОВ
НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ

На Ваш № 854-06-588/05.04.2018 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИЛКОВ,

В териториалните структури на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението”, в съответствие със заложените с нормативната уредба задачи има изграден капацитет за действия при инциденти с опасни вещества. В изпълнение на Приоритет 16.3. от „ПРОГРАМА НА ПРАВИТЕЛСТВОТО ЗА СТАБИЛНО РАЗВИТИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ за периода 2014-2018 г.” в осем регионални дирекции са изградени сектори „Специализирани оперативни дейности”, с капацитет за тежка оперативна намеса при инциденти с опасни вещества. Тези сектори влизат в структурата на Регионални дирекции „Пожарна безопасност и защита на населението”, а съставът им е от най-малко 35 служители. В останалите Регионални дирекции „Пожарна безопасност и защита на населението“ е изграден капацитет за първоначална намеса.

На основание методически указания за провеждане на професионалното обучение по месторабота, ежегодно се планират и провеждат занятия, включващи елементи за действия при инциденти с опасни вещества, като същите се проиграват в реални обекти и **съвместно със структури, ведомства и организации**, с които би се наложило да се работи съвместно при реална ситуация при мащабни произшествия.

В Центъра за професионална квалификация - Монтана към Регионална дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“-Монтана е изграден специализиран полигон за обучение, с възможност за едновременно провеждане на спасителни операции от 97 аварийни екипи с 500 души спасители и пожарникари, в обстановка близка до реалната.

Всички структури на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ разполагат с необходимия капацитет от специализирана техника и служители за действия при различни видове инциденти, като при настъпване на реална ситуация с неконтролируемо изтичане на опасни вещества се осъществява дейност в тясно взаимодействие с други структури на Министерство на вътрешните работи, ведомства и министерства, имащи пряк ангажимент по осигуряване на необходимото ниво на защита. Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ разполага с 30 специализирани автомобили за действие при инциденти с опасни вещества, оборудвани с необходимите уреди за разузнаване и средства за защита. На оперативно дежурство към настоящия момент са 27 специализирани автомобили, които са в готовност за изпълнение на задачи при инциденти с опасни вещества. Освен тези специализирани автомобили, Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ разполага с 18 спасителни автомобили, доставени за периода 2013-2017 г. по оперативни програми и програми за трансгранично сътрудничество. Същите са оборудвани с уреди за първоначално разузнаване и защита на състава.

Наличната техника е оборудвана с различни видове уреди и технически устройства, позволяващи на служителите, като първо реагиращи, да осъществяват адекватна намеса, т.е не се разчита само на строго профилирани служители и автомобили за реакция при отделните видове произшествия.

Независимо от многофункционалността на наличната техника, в структурите на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ има и специализирана техника за отделни видове по-сложни произшествия: инженерна техника, подедни средства, автомобили за спасителна дейност и транспортни средства, оборудвани с апаратура за установяване наличието на определен вид опасности от химичен, биологичен и радиационен характер. Получените данни от съответните измервания с тази апаратура служат единствено за целите на оперативните действия и предприемане на мерки от страна на съответния ръководител. Наличната техника е подготвена за използване във всички сезони от годината, като периодично се осигурява възможността за подмяна на отделните видове консумативи, в т.ч. автомобилни гуми и акумулаторни батерии. Техниката, която в резултат на дългогодишната ѝ експлоатация вече е неизправна, се реализира по ред, регламентиран в съответните нормативни актове.

През последните няколко години за нуждите на териториалните структури на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ бяха доставени специализирани облекла (газонепропускливи костюми тип 1 за защита от химични продукти) за работа в силно агресивни среди, защитаващи цялото тяло на служителите от химически вещества, биологични агенти и радиоактивен прах. Експлоатационният срок на същите е 10 години, като периодично, съобразено с инструкциите на производителите, се осъществява проверка за тяхната годност. Наличните специализирани защитни облекла с изтекъл експлоатационен ресурс се използват единствено за провеждане на професионално обучение по месторабота, в която няма реална опасност за служителите.

Служителите на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ са обучени и инструктирани при осъществяване на оперативни действия задължително да използват лични предпазни средства, съобразно вида на произшествието. При инциденти в силно агресивна среда служителите използват защитни облекла, които са в комплект с ботуши към тях, съответстващи на нивото на защита.

За осигуряване на подходящи условия на труд на служителите при изпълнение на възложените им задачи, в т.ч. и за защита от химически вредности, биологични агенти и радиоактивен прах, Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ ежегодно планира финансов ресурс за периодично обслужване и ремонт на наличните технически средства, в т.ч. и наличните уреди за радиационно и химическо разузнаване и газоизмервателна апаратура.

За осъществяване на възложените задачи, служителите на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ използват средства за защита на дихателните си органи, посредством подаване на чист въздух от бутилки. Преобладаващата част от използваните такива апарати, в комплект с лицеви маски, са от съвременен тип и са доставени през последните няколко години. Не се използват противогази с принудително подаване на въздух.

Във всички Регионални дирекции „Пожарна безопасност и защита на населението“ има газанализатори – 28 бр. (X-am 7000). Допълнително в областите Видин, Монтана, Враца, Плевен, В.Търново, Русе, Силистра и Добрич са закупени такива по проект EMERSYS. Метрологичните проверки се извършват с периодичност, съгласно сроковете в заповед А-233 от 29.05.2014 г. на председателя на Държавна агенция за метрологичен и технически надзор. Дефектиралите сензори се подменят след осигуряване на финансови средства по бюджета на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“.

Индикаторни тръбички за откриване на промишлени и токсични вещества има в специализирани автомобили във всяка Регионална дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“. Индикаторните тръбички за откриване на промишлени и токсични вещества подлежат на смяна на 2 (две) години. Ежегодно се планират средства от страна на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“.

В съответствие с нормативните актове, регламентиращи дейността на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ не са възложени задачи за изпълнение на дейности свързани с откриване на бойни, токсични и химически вещества.

МИНИСТЪР:

