

СЪДЪРЖАНИЕ

ВЪВЕДЕНИЕ	2
Study the attitudes, perceptions and needs of the population on the topic of preparedness for an adequate response to fires.	
Abstract	3
Характеристика на изследваните лица	4
ТЕМА, ЦЕЛ, ЗАДАЧИ И МЕТОДИКА НА ПРОУЧВАНЕТО	6
Тема на проучването	6
Цел	6
Задачи.....	6
Методика на проучването	6
РЕЗУЛТАТИ ОТ ПРОУЧВАНЕТО	7
ИЗВОДИ:	16

„Този документ е създаден в рамките на проект „Опазване на биоразнообразието в зоните от Натура 2000 и други защитени зони от природни бедствия чрез сертифицирана рамка за трансгранично образование, обучение и подкрепа на доброволци за гражданска защита на базата на иновации и нови технологии“ (eOUTLAND), финансиран по Програма за сътрудничество INTERREG V-A „Гърция-България 2014-2020“, съгласно Договор за БФП № В2.6d.06/02.10.2017. Проектът е съфинансиран от Европейския фонд за регионално развитие и от националните фондове на страните, участващи в Програмата за сътрудничество INTERREG V-A "Гърция-България 2014-2020"."

ВЪВЕДЕНИЕ

Общата цел на проект е OUTLAND е опазването на NATURA 2000 и други защитени територии от природни бедствия, чрез образование, обучение и подкрепа на доброволните формирания от България и Гърция. Към средата на 2020 проектът постига повече от 90% от целите си по отношение на изпълнението и получава възможност да продължи с допълнителни дейности в рамките на Програмата за сътрудничество INTERREG V-A Гърция – България 2014-2020. Партньорите по проекта, както от българска, така и от гръцка страна се обединяват около решението, че е необходимо да се насочат усилия към повишаване на информираността на населението от пограничните области, с цел неговата подготовка и възможност за включване в мероприятия по гасене на пожари. Регионално сдружение на общините включва в дейностите си проучване на нагласите, възприятията и нуждите на населението в Област Хасково относно готовност за адекватен отговор при пожар.

Готовността на населението за поведение и действие при бедствени ситуации е от съществено значение за намаляване на риска за живота и здравето на хората и опазване на околната среда. Добрата подготовка, както на специалистите, така и на населението гарантира ефективна реакция при бедствени ситуации. В област Хасково не е изследвана готовността на населението за защита при пожари. Изясняването и анализирането на знанията и уменията за поведение и действие при пожари ще позволи, определяйки нивото на готовност за защита на населението, да се очертаят тенденциите и решенията за обучение и подготовка в съвременните условия.

На лице е ясна връзка между възприемането на риска, обществената комуникация, търсенето на информация и действията при пожар, но не са достатъчно изследвани ефектите от взаимодействието преди пожар и комуникацията при инцидент с местните жители.

Study the attitudes, perceptions and needs of the population on the topic of preparedness for an adequate response to fires. Abstract.

The topic of the present study is related to the study and analysis of the attitudes, perceptions and needs of the population in Haskovo Region regarding readiness for an adequate response to fires..

The purpose is:

- To study and analyze the readiness of employees in various fields to participate in fire activities in Haskovo region
- To study the motivation and opportunities for improving the knowledge and skills of the population to participate in firefighting activities.

The method of gathering information is a survey in accordance with the set goal. A standard questionnaire containing 17 questions was used. Some of the questions are about obtaining information about the characteristics of the surveyed persons. Another part of the questions gathers information about the attitudes, perceptions and readiness of the population to react in case of fire. Several questions are about the desire of the respondents to get involved in firefighting activities near them and their willingness to participate in trainings on various topics related to reaction and actions in firefighting.

The survey was conducted through a direct survey and on line, as the questionnaire was published on the official website of RMA "Maritsa" - www.maritza.info and on the official Facebook page of the project <https://www.facebook.com/eOUTLANDProject>. Information about the questionnaire was sent to project participants and their supporters on line.

A survey was conducted through a direct individual and on-line survey of 100 people from different fields, ages and education. 21 respondents were surveyed through a direct survey and 79 through an online survey.

Period of conducting the survey: 04 - 22 October, 2021 . The study is particularly important to clarify the role of local communities, which are crucial in reducing the risk of fires and mitigating the damage caused by such disasters. It is necessary to unite the efforts and integrate the public attitudes with the scientific knowledge, the use of the available material and technical facilities, as well as the institutional experience and practices of the public structures involved in the problem. The lack of such associations is one of the main challenges facing the sustainability and optimization of local capacity to attract local communities and the development of sustainable regions and communities in the cross-border area. In order to reduce the risk of fires, those developing new policies in this crisis area must take into account both the territorial specificities and the attitudes of its inhabitants in order to generate new, effective interactions that strengthen the central role of the community in developing and the application not only of preventive actions, but also ensuring quick reactions when registering new fires. Here we must pay serious attention to the organization of cross-border cooperation, which not only can, but must be intensified, especially in conditions of high fire danger, which occurs mainly during the summer.

Характеристика на изследваните лица

В проучването са включени общо 100 лица.

Средната възраст на изследваните лица е 43,7 години. Минималната възраст е 18, а максималната 70 г. Разпределението по възрастови групи показва, че най-голям относителен дял от



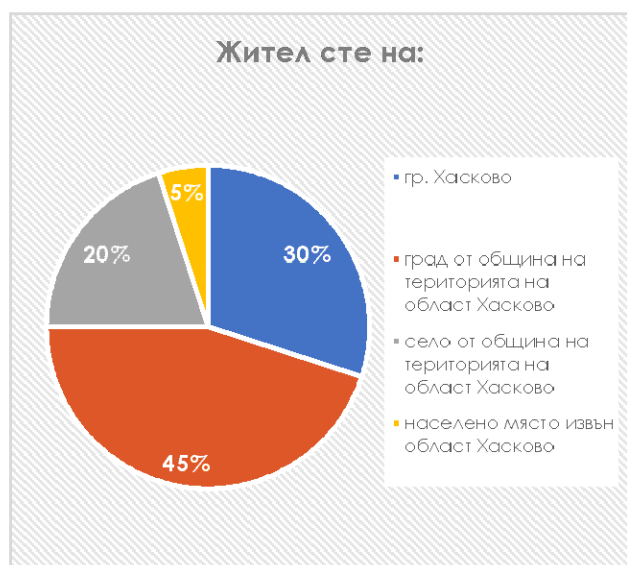
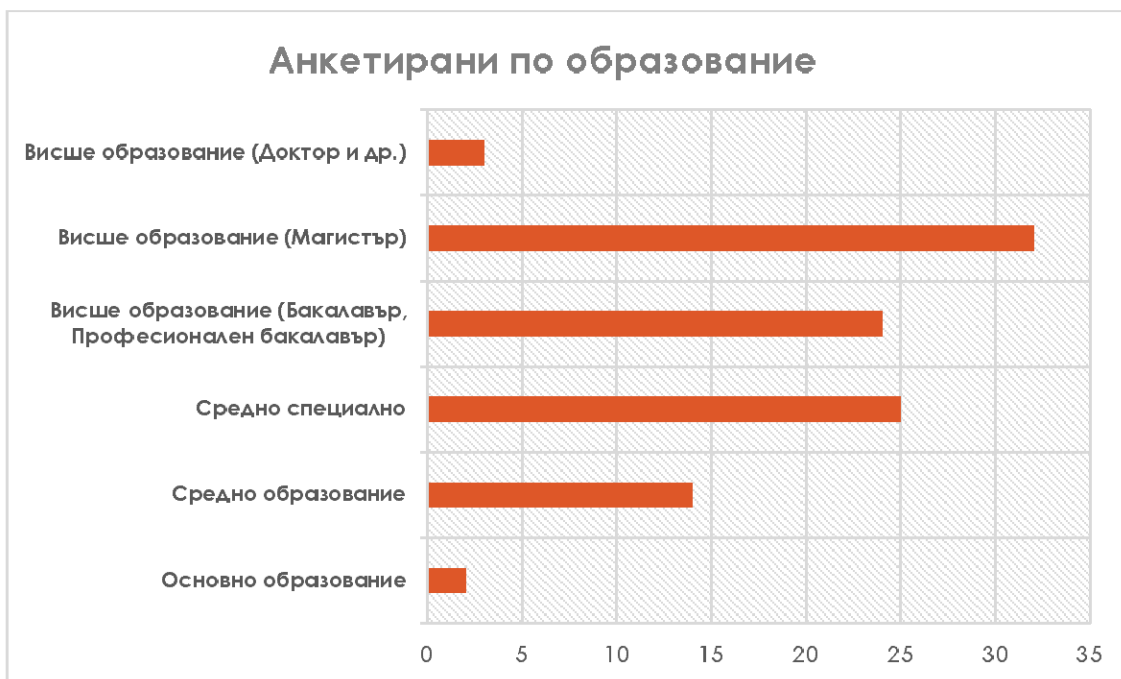
отговорилите – 26% са лицата от възрастовата група 46 - 55 години, следвани от лицата от възрастовата група 36 - 45 години – с относителен дял 25%. Възрастовата група 26 - 35 години е с относителен дял 23%, а възрастта над 55 години – 19%. Под 24 г. са 7 изследвани лица.



В проведеното проучване 52 от изследваните лица са мъже, а жените са 48.

Разпределението по образование показва, че с най-голям относителен дял са изследваните лица със завършено висше

образование (магистър) – 32 %, следвани от завършилите средно специално образование – 25% и висше образование (бакалавър) – 24%. Със средно образование са 14%, с висше образование (доктор) – 3% и с основно образование са 2%.



От изследваната група 95 човека са жители на област Хасково, като 31% от тях са от гр. Хасково, 47% от град - община на територията на област Хасково, 21% от село от община на територията на област Хасково. 5 от отговорилите са жители на населено място извън територията на област Хасково.

Представители на частния сектор са с най-голям дял между анкетираните лица – 37, следвани от служители в държания сектор – 33, пенсионери – 13, безработни – 9 и на свободна практика – 7.



ТЕМА, ЦЕЛ, ЗАДАЧИ И МЕТОДИКА НА ПРОУЧВАНЕТО

Тема на проучването

Изборът на тема и коректното ѝ формулиране до голяма степен определя и качеството на проучването. Основните постановки, върху които лежи дефинирането на темата на проучването са свързани с това тя да е достатъчно конкретна и ясна, за да даде възможност за всестранно и качествено изследване.

Темата е свързана с проучване и анализ на нагласите, възприятията и нуждите на населението в Област Хасково относно готовност за адекватен отговор при пожари.

Цел

- Да се проучи и анализира готовността на заетите в различни сфери за включване в мероприятия при пожари в област Хасково
- Да се проучат мотивацията и възможностите за подобряване на знанията и уменията на населението за действие в условията на пожари

Задачи

- Разработване на методология на проучването;
- Разработване на въпросник за нуждите на проучването или на друг подходящ инструмент за събиране на данни от респондентите на проучването и осъществяване на проучването;
- Събиране на данни от други източници (публични данни, други релевантни проучвания, и други);
- Анализ на събраните данни, формулиране на изводи;

Методика на проучването

Период на провеждане: 04 – 22 Октомври, 2021

Методът за набиране на информация е анкетно проучване, съобразено с поставената цел. Използван е стандартен въпросник, който съдържа 17 въпроса. Една част от въпросите са за получаване на информация за характеристика на изследваните лица. Друга част от въпросите набира информация за нагласите, възприятията и готовността на населението

да реагира при възникнал пожар. Няколко въпроса са относно желанието на анкетирания да се включват в мероприятия по гасене на пожар в близост до тях и готовността им да участват в обучения по различни теми, свързани с реакция и действия при гасене на пожари.

Събирането на информацията се извърши при спазването на изискванията за анонимност и доброволност на участието.

Проучването е извършено чрез пряка анкета и on line, като анкетната карта беше публикувана на официалната страница на РСО „Марица“ – www.maritza.info и на официалната фейсбук страница на проекта <https://www.facebook.com/eOUTLANDProject>. На участници по проекта и техни съмишленици бе изпратена информация за анкетната карта on-line.

Проведено е проучване посредством пряка индивидуална и on line анкета на 100 човека от различни сфери, възраст и образование. Чрез пряка анкета са анкетирани 21, а чрез on line анкета – 79 респондента.

РЕЗУЛТАТИ ОТ ПРОУЧВАНЕТО

Знанията и информираността на хората за пожарите в района, в който живеят и работят е от съществено значение за намаляване на риска и повишаване на готовността за защита.

През последните години намаляването на риска от бедствени ситуации и в частност – пожари, се превърна в световен приоритет. Доказателство са документите, приети от страните-членки на Европейския съюз (ЕС), както и Рамката за действие на ООН „Да изградим устойчивост на нациите и обществата към бедствия“, която приканва и определя всяка една страна за отговорна да създаде Национална платформа и Стратегия за намаляване на риска от бедствия. В тази връзка и следвайки промените в Закона за защита при бедствия (ЗЗБ) от е създаден Консултативен съвет за подпомагане на Министерския съвет на Република България при формиране на държавната политика в областта на защитата при бедствия, който изпълнява функциите на Национална платформа за намаляване на риска от бедствия. В утвърдената

стратегия за намаляване на риска от бедствия се определят 4 приоритета за действие, единият от които касае знанията и информираността на населението за риска от възникване на различни по вид бедствия – „Изграждане на култура за защита при бедствия на всички нива на управление и в обществото чрез използване на опита, обучението, научните изследвания и иновациите“ .

От съществено значение за намаляване на риска от пожари и повишаване на готовността на населението, е включването на основните принципи, цели и дейности, свързани с намаляване на риска от пожари в програмите за обучение на всички възможни нива и осигуряване на равен достъп. Съществено внимание следва да се отдели на прилагането на съвременни методи за предаване на знания и умения, като се насърчава изпълнението на програми за оценка на риска и готовност при пожарите, като част от бедствия като цяло, в системата на средните и висшите училища. Важна предпоставка е използването на всички възможни формални и неформални канали за информация и достигането ѝ до децата и младите хора.

Необходимо е разработване и приемане на програми за провеждане на специализирани обучения и симулационни тренировки и учения за реагиране при пожари, като опасност не само в населени места (значими обекти от обществената инфраструктура, включително училища, болници и др.), но и в гористи и равнинни местности, като се отчита ролята на доброволците за засилване на местния капацитет за справяне с пожарите.

Един от начините за повишаване на обществената информираност е чрез разпространение на информацията относно рисковете от пожари не само между отговорните институции, а и сред населението. От съществено значение е и ефективното използване на медиите, интернет и всички съществуващи средства за комуникация. За насърчаване на гражданското участие в дейностите по намаляване на риска от пожари е необходимо предоставяне на лесно разбираема и достъпна информация относно риска от пожари и защитата на населението.

През последните години се наблюдава увеличаване на риска от възникване на бедствия, пожари и други извънредни ситуации на територията на Република България, което е резултат от климатичните промени и продължаващата концентрация на населението в индустриализирани и урбанизирани региони. Под натиска на нарастващите рискове се налага да се търсят ефективни решения със стратегически характер, които включват по-ангажирано участие на структурите на гражданското общество и органите на местната власт. Един от начините за това е насърчаване и развитие на гражданските инициативи за създаване към общините на доброволни формирования за защитата при бедствия, пожари и други извънредни ситуации.

Доброволните формирования имат специално място в системата за осигуряване на пожарната безопасност и защитата при бедствия и извънредни ситуации. Към настоящия момент доброволните формирования се превръщат в основно средство за подпомагане осигуряването на защитата на населението.

Със създаването на доброволни формирования, дейностите по осигуряване защитата при бедствия, пожари и други извънредни ситуации ще се поставят на широка обществена основа. За тяхното ефективно функциониране е необходим механизъм, който да регламентира процесите на взаимодействие и координация с органите на държавната и местната власт. Доброволците са неизчерпаем ресурс за социална промяна, но те имат нужда от подкрепа и признание.

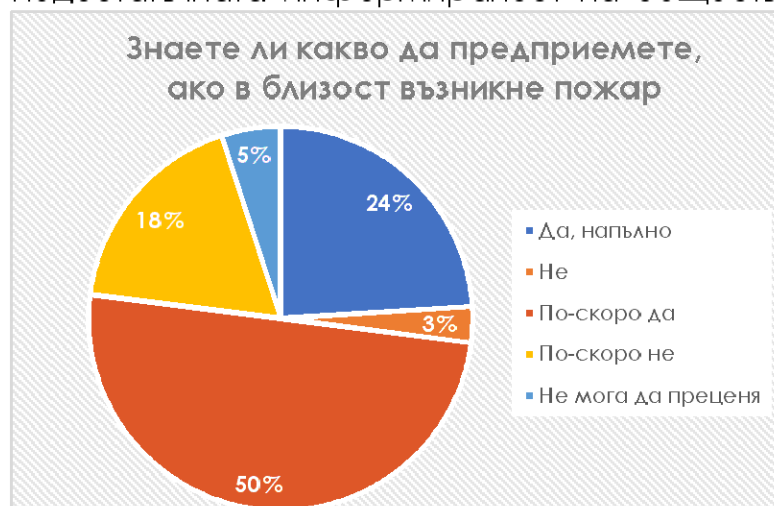
За област Хасково е характерно увеличаването на пожарите в сухи треви през летния сезон, при настъпващо засушаване и затопляне. Освен с голям разход на ресурси за пожарните служби, тези пожари са свързани и с реална опасност да прераснат в горски пожари или да обхванат трайни насаждения, стопански сгради, вилни и жилищни постройки и да нанесат значителни икономически и екологични щети. Част от територията на областта е с преобладаващ планинско - горист характер, където преобладават горски насаждения от първа и втора степен на пожарна опасност и се създават предпоставки за възникване

на големи горски пожари. За есенно зимния сезон са характерни най-вече битовите пожари според данните на РСПБЗН – Хасково.

Местното население също има отговорности за предотвратяване на пожари. Професионалните пожарникари и членовете на доброволните формирования предоставят изключителна услуга, но в крайна сметка отговорността за защитата на собствения ни живот и имущество от пожари е на всеки член на нашето общество.

Резултатите от проведеното изследване показват, че 24% от анкетираните са уверени, че знаят какво да предприемат, ако в близост до тях е възникнал пожар. 50% от анкетираните твърдят, че по-скоро знаят какво да предприемат, 18% по-скоро не знаят. Категорично отрицателен отговор са дали 3-ма, а че не могат да преценят са отговорили 5-ма човека.

Недостатъчната информираност на обществото относно принципите,



целите, задачите и дейностите по защита преди, по време и след пожари представлява сериозно предизвикателство.

Знанията и уменията по основните способности за защита при възникване

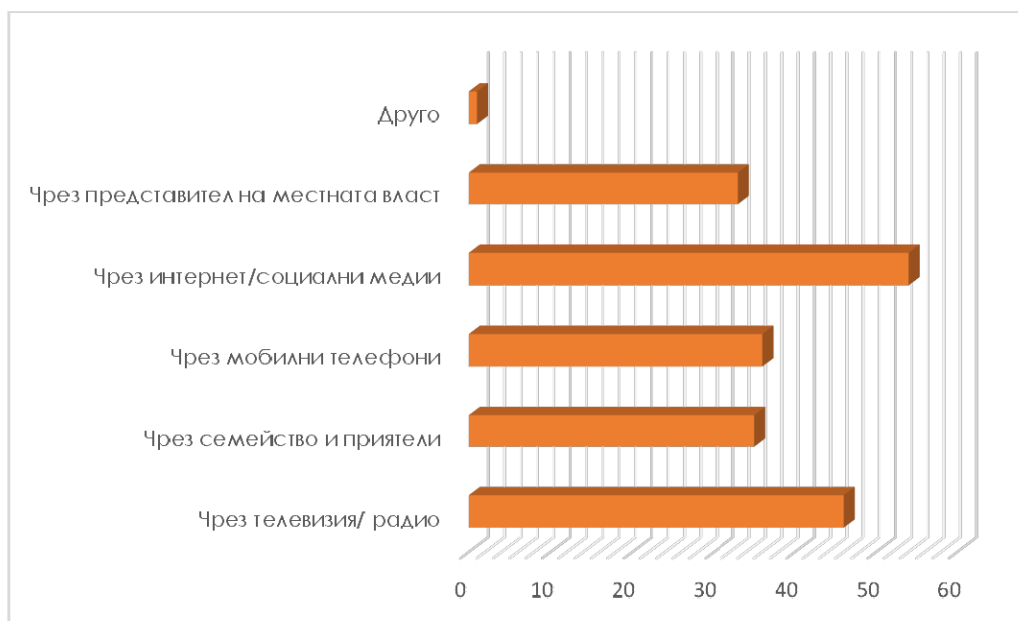
на пожар са от съществено значение за ограничаване на въздействието му и спасяването живота на хората, попаднали в огнището на бедствието. Мероприятията по повод „Седмица на пожарната безопасност“, които ежегодно се организират от ГДПБЗН, са насочени към повишаване културата и информираността на населението в областта на пожарното дело, издигане престижа на професията и доверието на хората и популяризиране на всички дейности, осъществявани от ГДПБЗН. Тези мероприятия би било добре да бъдат използвани като основа за организиране на обучения за населението както от местните и регионални власти, така и от НПО. Би могло да се

използват и създадените доброволни формирования в общините, които в годините имат натрупан опит и знания, а и контактуването с местното население е по-лесно. ГДПБЗН има разработени „Правила за поведение и действие на гражданите при пожари, бедствия, аварии и катастрофи“, които могат да бъдат разпространявани на такива обучения и срещи с местното население.

Информирание на населението за възникнали бедствени ситуации се извършва чрез изградена единна оповестителна система. На въпрос: „От къде/от кого получавате предупреждение за възникнал наблизо до Вас пожар?“ - 23 отговора са че хората се информират от медиите; 11 – от интернет и социалните медии; 17 – от органите на местната власт; 22 - от близки, познати, съседи; 5 човека са отговорили, че не знаят; 3-ма са отговорили, че получават информация от единната система за ранно оповестяване; 3 са отговорите, че от никъде не получават информация и 1 от анкетираните отговаря – от 112.

Съгласно Закона за защита при бедствия, общинският щаб информира чрез медиите населението за развитието на бедствието, за предприетите действия за неговото ограничаване и овладяване и за необходимите предпазни мерки и действия.

На въпроса: „Как се информирате за развоя на пожар във Вашия район?“ Отговорите са следните:



Интернет и социалните мрежи са на първо място, следвани от традиционните медии и личните контакти. Прави впечатление, че тези в градовете от областта са склонни да научават за инциденти при бедствия от други хора, или лице в лице, или чрез мобилни телефони и обаждания, докато личните контакти в пожарната служба и местната администрация обикновено се предпочитат като източник на информация за тези в поселските райони в областта.

Ефективното управление на бедствия и горски пожари изисква комуникация преди и по време на събитието, тъй като едното може да повлияе на другото. Това предполага, че ефективното информиране на населението относно риска от пожари задължително включва предварителна комуникация за дейности, които изискват обществено участие (например разчистване на храсти на частна земя, планиране на евакуация на домакинствата) и актуална комуникация за риска по време на пожарите. Източниците за разпространение на информация и използването на медиите преди пожар и общественото доверие в тези източници играят важна роля в търсенето на информация по време на пожари и следователно могат да повлияят на комуникацията с местното население. Тъй като еднопосочните комуникации за бедствие водят непоследователно до обществени действия, властите трябва да се стремят да изпращат целеви съобщения, които насърчават взаимодействие с населението, за да се гарантира доверие в съобщението. Важно е да се отбележи, че Това се основава на идеята, че доверието в лицето, което поднася съобщението, води до по-голямо доверие в самото съобщение и следователно по-вероятно ще мотивира населението да предприеме действия. Особено важно за обществеността е медийните съобщения да са навременни и актуални. Самооценката на изследваните лица относно необходимите знания за поведение и действия на гражданите при пожар показва, че 73% знаят как да реагират при пожар; 22-ма не знаят как да реагират, а 5-ма не могат да преценят.

Самооценените познания за реакция при пожари са високи. Тъй като участниците в анкетата, в голямата си част, са от област Хасково и са преживели пряко или косвено пожари, тези



констатации не са изненадващи. Участниците очевидно смятат, че институциите, са тези, които са отговорни за намаляване на риска от пожар, като личната отговорност и отговорността на общността са на второ място.

В утвърдената стратегия за намаляване на риска от бедствия се определят 4 приоритета за действие, единият от които касае знанията и информираността на населението за риска от възникване на различни по вид бедствия – „Изграждане на култура за защита при бедствия на всички нива на управление и в обществото чрез използване на опита, обучението, научните изследвания и иновациите“ . От съществено значение за намаляване на риска и повишаване на готовността на населението, е включването на основните принципи, цели и дейности, свързани с намаляване на риска от бедствия в програмите за обучение на всички възможни нива и осигуряване на равен достъп. Съществено внимание следва да се отдели на прилагането на съвременни методи за предаване на знания и умения, като се насърчава изпълнението на програми за оценка на риска и готовност при бедствия в системата на средните и висшите училища. Важна предпоставка е използването на всички възможни формални и неформални канали за информация и достигането ѝ до децата и младите хора.

83% от анкетираните заявяват желание да се включват в мероприятия по гасене на пожари, след като преминат адекватно обучение за това.

От предложените теми за обучения хората посочват: 21% - Действия на населението при пожар в градска среда; 19,6% - Действия на населението при пожар в сграда; по 18% са посочили за Превантивни дейности за предпазване от възникване на пожар и Действия на населението при горски и полски пожар; 12% - Причини за възникване на пожари 10% за темата: „Информираност за пожари“; 1 от отговорилите е формулирал, че би участвал в обучение на тема: „Всичко за реакция на човек с голи ръце; работа с техника за гасене на пожари“.

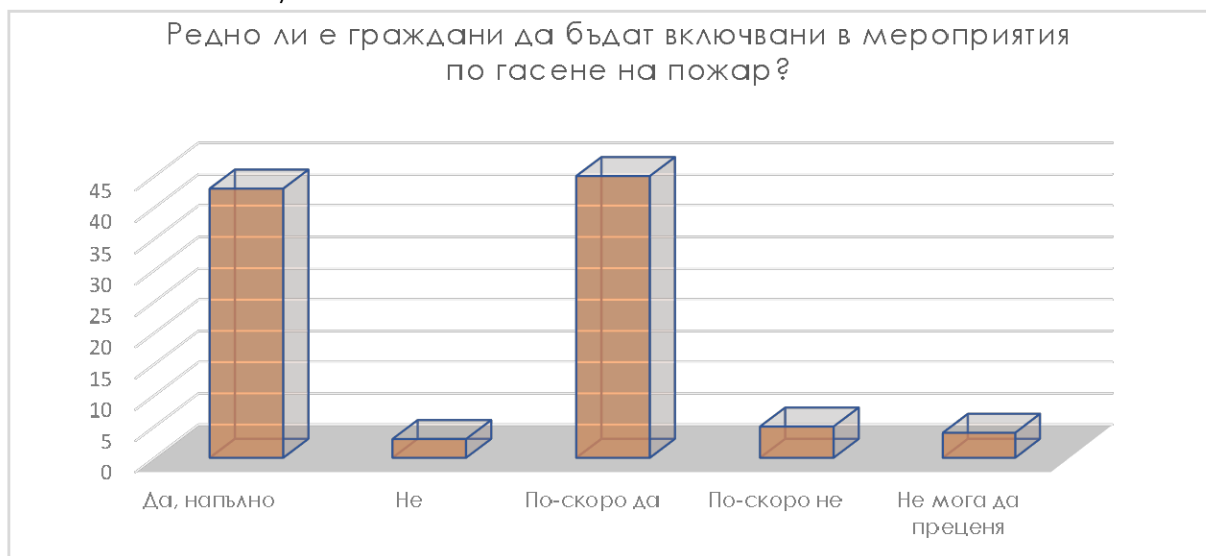


На въпроса: „Можете ли да работите с пожаротехническите средства за гасене на пожари?“ 37 са отговорили положително, 33-ма – отрицателно, а 30 човека не могат да преценят.

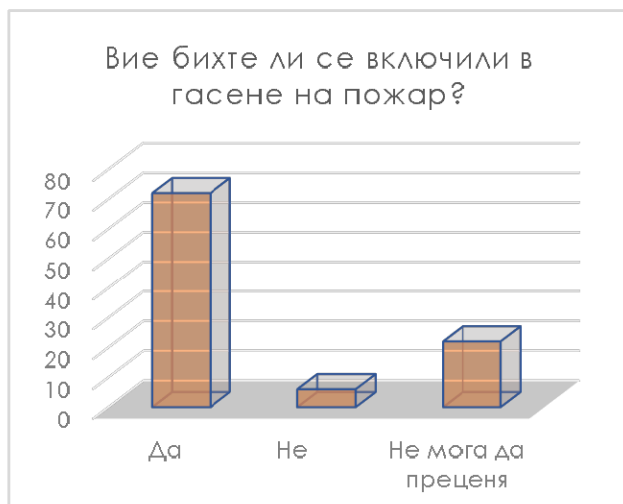
От проучването става ясно, че по-голямата част от изследваните лица имат положителна нагласа относно повишаването на знанията и уменията им за превенция и реакция при пожари – 83%. Важно е да се отбележи, че според участниците в анкетата – на 84 човека не е предлагано да се запознаят с правила за поведение и действия на гражданите при пожар. На 16 от анкетираните е предлагано. 8 от тях са

получили предложението от работодател; 3-ма – от местната власт и 3-ма от ПБЗН и по един от училище и армията.

При изследване на отношението към повишаване знанията и уменията за реакция и включване при гасене на пожар, под ръководството на компетентните институции, въпросите, които се поставиха на всяко от изследваните лица са: „Според Вас редно ли е граждани да бъдат включвани в мероприятия по гасене на пожар?“ и „Вие бихте ли се включили в гасене на пожар под ръководството на съответните компетентни служби?“.



Отговорите на първия въпрос имат следното разпределение: „По-скоро Да“ – 45%; „Да, напълно“ – 43%; „По-скоро не“ – 5%; „Не“ – 3% и „Не мога да преценя“ – 4%. На втория въпрос „Вие бихте ли се включили в гасене на пожар?“ 72-ма човека отговарят, че биха се включили в гасенето на пожар, 6-ма – не биха се включили и 22-ма не могат да отговорят.



От участниците в анкетата 46 човека оценят работата на Пожарната служба при пожар като отлична, 35 – като много добра, 10 – като добра. Слабо са оценили работата на пожарникарите – 2-ма. Има и един отговор, който оценя

професионализма на пожарникарите, но коментира липсата на достатъчно техника и подкрепа от властите.

От 100-те анкетирани лица, свидетели на работата на доброволните формирания към общините са станали 37 човека, като оценката за тяхната работа е много добра.

59 човека от анкетираниите са се обаждали на тел. 112. 77 заявяват, че знаят какво да съобщят при обаждане на 112 за известяване за пожар.

ИЗВОДИ:

26% от изследваните лица определят знанията и уменията си за реакция при пожари като недостатъчни, заявявайки, че нямат необходимите знания и умения.

Голям процент от изследваните лица посочват, че не са им предлагани обучителни форуми за добиване на необходимите знания и умения за реакция при пожари (84%). Голям е броят на гражданите, които не знаят нищо за възможността да допринесат с активността си за обществото. Отделно от това, при достигнала до тях информация, те не знаят към кого да се обърнат за повече детайли и подробности, които да ги насочат към активност или, може би, общините, като приемаща организация не проявяват интерес за гласност на доброволческата дейност. В основата на намаляването на риска от пожари е събирането и разпространението на информация за добрите практики във връзка с успешното развитие на пълноценни политики в тази област. Информираността на отговорните институции гарантира лесното използване на добрите практики в планирането на превантивните мерки и мероприятия, а информираността на населението улеснява изпълнението им.

Фактор за намаляване на риска от пожари е и формирането на култура на превенция, както и на правилно поведение на обществото по време на пожар. Повишената обществена култура за риска от пожари влияе върху процесите на вземане на решения, развитието на нормативната

база и организирането и разпределението на ресурси за намаляването на риска от пожари. Това гарантира ефективна политика за намаляване на риска от пожари.

73% заявяват готовност да участват в обучителни форуми за придобиване на знания и умения за реагиране при пожар. Изследваните лица имат положителна нагласа относно повишаването на знанията и уменията за реакция и действие при пожар. Чрез придобиването на знания и умения в човек се заражда и осъзнаването на това, че е полезен, както и „самочувствието“ да се включва все повече и повече в активности и мероприятия. Би могло да се даде възможност членовете на доброволните формирания към общините да избират от гъвкав набор от роли - участие в дейности по защита на населението, участие в превантивни дейности, обучение на населението.

Необходимо е разработване и приемане на програми за провеждане на специализирани обучения и симулационни тренировки и учения за реагиране при различни опасности за населени места, значими обекти от обществената инфраструктура, включително училища, болници и др., като се отчита ролята на доброволците за засилване на местния капацитет за справяне с пожарите.

Капацитетът за действие на населението може да бъде засилен чрез обучения и относно подходящи техники и процедури за борба с пожарите.

При 63% от респондентите липсват умения за работа с пожаротехническите средства.

Като за придобиване на знания и умения за действие при бедствени ситуации най-висок процент от анкетираните посочват обучения на тема: Действия на населението при пожар в градска среда. Решение на проблемите следва да се търси посредством нормативно интерпретирано и практически реализирано цялостно разбиране, основано върху осъзнатата необходимост от предварително придобиване на знания и умения, така че да се осигури разумна

увереност във възможностите на гражданите да участват в мероприятия по гасене на пожари.

По време на пожарния сезон е важно институциите да осигурят последователни съобщения между еднопосочни и интерактивни източници на информация. При опасност за разрастване на пожарите, съобщенията за готовност и евакуация трябва да бъдат в ежедневни сайтове, както и радио и телевизия, от където хората се информират и за прогнозата за времето. Изготвяне на указания - правила за поведение и действия на населението при пожар с цел излъчването им по средствата за масово осведомяване, а при необходимост и с подвижни оповестителни системи, монтирани на МПС. Правилата за поведение на населението при горски и полски пожари са от особена важност в случаите когато населените места са много близо до горски или полски масиви. Оповестяването е много добра практика без значение от средствата за оповестяване. Важно е населението да е наясно със създалата се пожарна ситуация защото по този начин не се допуска паника.

Почти всички анкетирани са с нагласа за включване в мероприятия при гасене на пожар, като 83% смятат, че е необходимо преди това да бъдат проведени обучения. За целта е необходимо да бъдат разработени тематични курсове и провеждане на тренировъчни занятия за обучение на населението. Идеята за доброволчеството трябва да се представи пред гражданите, така че те да осъзнаят, че техният труд и активност са нужни, оценени и дори безценни, както за обществото, така и за тях самите като личности и участвайки в такава дейност, те ще получат емоционална удовлетвореност и личностно развитие. За да се зароди тази идея в обществото, е необходимо да се следва последователна политика, в тази насока и така гражданите сами ще припознаят тази дейност като престижна.

В ситуации на пожари преобладават действия на сътрудничество, което предполага наличието на ресурси и капацитет в общността, които биха могли да намалят щетите, ако се активират ежедневно. Като цяло,

намаляването на риска от пожар не може да бъде постигнато само от местните общности, нито без тяхната подкрепа. За изграждане, поддържане и консолидиране на действия за предотвратяване на и справяне с пожари, от решаващо значение е да се активират силните страни и сътрудничеството на местното население и да се ангажират ресурсите и управленският капацитет на отговорните за това институции. Практиката показва значението на общностното и институционалното взаимодействие и доверието между заинтересованите страни и необходимостта от разработване на политики за управление на риска от пожар. Изключително важно е да се изградят местни мрежи, които обединяват експертни познания и институционалния капацитет с уменията и възможностите на местното население.

Изследване на местните възприятия за пожарите като цяло е оскъдно. В този контекст това изследване имаше за цел да проучи нагласите, възприятията и нуждите на населението в Област Хасково. Проучването на тези въпроси е от първостепенно значение за подобряване на плановете и политиките за превенция както на местно, така и на национално ниво.

В проучването от особено значение бе да се изясни ролята на местните общности, които са решаващи за намаляване на риска от пожари и за смекчаване на пораженията предизвикани от подобни бедствия. Прилагането на подхода отдолу-нагоре сам по себе си едва ли ще реши проблема. Необходимо е обединяване на усилията и интегриране на обществените нагласи с научните познания, използването на наличните материално-технически съоръжения, както и институционалния опит и практики на ангажираните с проблема публични структури. Липсата на подобни обединения е едно от основните предизвикателства, стоящи пред устойчивостта и оптимизацията на местния капацитет за привличане на местните общности, и развитие на устойчиви региони и общности на

трансграничната територия. За да се намали риска от пожари, разработващите нови политики в тази кризисна област, трябва да вземат предвид както териториалните особености, така и нагласите на нейните жители, за да се генерират нови, ефективни взаимодействия, които да засилят централната роля на общността в разработването и прилагането не само на превантивни действия, но и осигуряване на бързи реакции при регистрирането на нови пожари. Тук трябва да се обърне сериозно внимание и на организацията на трансграничното взаимодействие, което не само може, но и трябва да се активизира особено в условията на висока пожарна опасност каквато се среща главно през летия период.

„Този документ е създаден в рамките на проект „Опазване на биоразнообразието в зоните от Натура 2000 и други защитени зони от природни бедствия чрез сертифицирана рамка за трансгранично образование, обучение и подкрепа на доброволци за гражданска защита на базата на иновации и нови технологии“ (eOUTLAND), финансиран по Програма за сътрудничество INTERREG V-A „Гърция-България 2014-2020“, съгласно Договор за БФП № В2.6d.06/02.10.2017. Проектът е съфинансиран от Европейския фонд за регионално развитие и от националните фондове на страните, участващи в Програмата за сътрудничество INTERREG V-A "Гърция-България 2014-2020"."

Interreg
Greece-Bulgaria
European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION



eOUTLAND

Cooperation. Education. Innovation. Protection.

Прил. № 1. Анкетна карта

Пол:

- Мъж
- Жена

Възраст:

- 18-25
- 26-35
- 36-45
- 46-55
- 56+

Каква е Вашата образователна степен?

- Начално образование
- Основно образование
- Средно образование
- Средно специално
- Висше образование (Бакалавър, Професионален бакалавър)
- Висше образование (Магистър)
- Висше образование (Доктор и др.)

Професионален статус:

- Служител от държавния сектор
- Служител от частния сектор
- На свободна практика
- Студент (напр. Университет)
- Безработен
- Пенсионер

Жител сте на:

- гр. Хасково
- град от община на територията на област Хасково
- село от община на територията на област Хасково
- населено място извън област Хасково

1. Знаете ли как да реагирате, ако станете свидетел на пожар?

- Да, напълно
- Не
- По-скоро да
- По-скоро не
- Не мога да преценя

2. Знаете ли какво да предприемете, ако в близост до вас възникне пожар?

- Да, напълно
- Не
- По-скоро да
- По-скоро не
- Не мога да преценя

3. От къде/от кого получавате предупреждение за възникнал наблизо до Вас пожар?

.....
.....

4. Предлагано ли Ви е да се запознаете с правила за поведение и действия на гражданите при пожар?

- Да
- Не

5. Ако „Да“ – от къде е предложението?

.....
.....

6. Имате ли желание да се запознаете с Правила за поведение и действия на гражданите при пожар?

- Да
- Не
- Не мога да преценя

7. Бихте ли се включили в обучение на населението за реакция при пожари?

- Да
- Не

8. Какви биха били темите и въпросите, които бихте задали на едно такова обучение?

- Превантивни дейности за предпазване от възникване на пожар
- Причини за възникване на пожари
- Действия на населението при горски и полски пожар
- Действия на населението при пожар в градска среда
- Действия на населението при пожар в сграда
- Информираност за пожари
- Друго:

.....
.....

9. Какво в Вашата оценка за работата на Пожарната в случай на пожар?

- Отлична
- Много добра

- Добра
- Слаба
- Не мога да преценя
- Друго:

.....
.....

10. Ставали ли сте свидетели на участие на доброволни формирования от общините при гасене на пожар?

- Да
- Не

11. Ако „Да“ какво е Вашето мнение за тяхното участие?

.....
.....

12. Според Вас редно ли е граждани да бъдат включвани в мероприятия по гасене на пожар?

- Да, напълно
- Не
- По-скоро да
- По-скоро не
- Не мога да преценя

13. Вие бихте ли се включили в гасене на пожар под ръководството на съответните компетентни служби?

- Да
- Не
- Не мога да преценя
- Друго:

.....
.....

14. Можете ли да работите с пожаротехническите средства за гасене на пожари?

- Да
- Не
- Не мога да преценя