

дріжджів, треба відмовитися від хліба, який випікається на різних заводах , замінив його кашами.

ЛІТЕРАТУРА

- 1.Экспертиза хлеба и хлебобулочных изделий. Качество и безопасность: учебное пособие/ Шатнюк Л.Н., Матвеева И.В., Романов А.С. и др.- Новосибирск: Сиб.унив.изд-во – 2009, 280 с.
- 2.Сирохман І.В. Якість і безпечність зерно борошняних продуктів / І.В. Сирохман, І.М.Лозова. – К.: Центр навчальної літератури, 2006, -384 с.

ЗНАЧЕННЯ НАВЧАННЯ ТА ПРОІНФОРМОВАННОСТІ НАСЕЛЕННЯ У ПИТАННЯХ БЕЗПЕКИ

THE SIGNIFICANCY OF THE PUBLIC TRAINING AND AWARENESS IN PROBLEM OF SAFETY

В.Л. Клеєвська (SSL – В), В.В. Кручина (SSL – В), О.О. Поліщук

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського «ХАІ», м. Харків

Annotation. The problem of public insufficient awareness about the action in case of emergency and other hazards and incomplete security of city community by means of collective protection was provided. The complex of the measures for decision this problem was offered.

Keywords: threat, hazard, protective structures, civil defense.

Анотація. Висвітлено проблему недостатньої поінформованості населення щодо дій у разі виникнення надзвичайних ситуацій та інших видів небезпек та неповної забезпеченості міста засобами колективного захисту. Запропоновано комплекс заходів для вирішення вказаної проблеми.

Ключові слова: загроза, надзвичайна ситуація, захисні споруди, цивільний захист.

Аннотация. Освещена проблема недостаточной информированности населения относительно действий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и других видов опасностей, а также недостаточной обеспеченности жителей города средствами коллективной защиты. Предложен комплекс мероприятий, направленный на решение указанной проблемы

Ключевые слова: угроза, чрезвычайная ситуация, защитные сооружения, гражданская защита.

В наш час населення України потерпає від багатьох загроз техногенного, природного та військового характеру. На території нашої держави функціонує понад 23 тисячі потенційно-небезпечних об'єкти, зокрема, 931 хімічно-небезпечний об'єкт, 10000 радіаційно-небезпечних об'єкти [1]. Крім того, у Донецькій та Луганській областях ведуться бойові дії. Тому питання захисту людей від наслідків надзвичайних ситуацій і військових конфліктів набуває зараз особливого значення.

Згідно з Конституцією України та іншими нормативно-правовими актами, громадяни мають право на отримання інформації про надзвичайні ситуації або небезпечні події, що вже виникли або можуть виникнути, та на забезпечення засобами колективного та індивідуального захисту. В той же час, Кодекс цивільного захисту зобов'язує громадян України знати засоби захисту від надзвичайних ситуацій, вміти виконувати необхідні дії у разі їх виникнення, застосовувати правила користування засобами захисту [2].

Досить ефективним способом захисту населення є його укриття у захисних спорудах, до яких належать, перш за все, сховища та протирадіаційні укриття. Для захисту людей від деяких уражальних чинників надзвичайних ситуацій в мирний час та від дії засобів ураження в особливий період можуть використовуватися найпростіші укриття. Найпростіше укриття - це фортифікаційна споруда, цокольне або підвальне приміщення, що знижує комбіноване ураження людей від небезпечних наслідків надзвичайних ситуацій, а також від дії засобів ураження в особливий період.

В Харківській області, станом на жовтень 2014 року за даними обласної держадміністрації на обліку знаходяться 1346 захисних споруд цивільного захисту, розрахованих на укриття 455794 людини. Перевірка показала, що тільки 72 з них (тобто близько 5% від загальної кількості) повністю готові до роботи, а 319 (23 %) знаходяться в стані «обмеженої готовності».

Проблема полягає також в тому, що основна кількість табельних захисних споруд цивільного захисту розташована на території підприємств, установ та організацій.

Для укриття ж населення за місцем проживання існують тільки так звані простіші укриття, що знаходяться у підвалах житлових будинків. Інформацію про розташування цих споруд, згідно з законодавством, можна отримати в дільницях «Жилкомсервісу», однак зробити це непросто. Зараз в мережі Internet з'явилася карта укриттів міста Харкова, але теж виникають запитання. За діючими нормативами, захисна споруда повинна бути розташована на відстані не більше ніж 1 км від багатоповерхівок. Не в усіх районах міста виконується ця вимога. Також велику занепокоєність викликає недостатня кількість таких укриттів. Наприклад, в районі, обмеженому вулицями Зерновою, Морозова та проспектами Гагаріна та Героїв Сталінграду, ми знайшли лише одне найпростіше укриття (на більш ніж 100 багатоповерхових будинків), до того ж санітарно-технічний стан цього приміщення є незадовільним.

Але найбільшою проблемою, на нашу думку, є недостатня поінформованість населення щодо дій в умовах надзвичайних ситуацій і у разі застосування засобів масового ураження. Опитування, на жаль, показали, що в деяких загальноосвітніх навчальних закладах та установах ще не приділяється достатньо уваги цьому питанню. Про непрацююче населення годі вже й казати. А такий підхід у разі виникнення будь-якої небезпеки може привести до жахливих наслідків.

На сьогодні велику частину роботи в цьому напрямку виконують волонтери та громадські активісти. Однак вони не можуть охопити усі верстви та маси населення у нашому місті з майже 1,5 млн. мешканців.

Тому ми пропонуємо розробити систему підготовки населення, яка включає:

- організацію дій органів житлово-комунального господарства щодо покращення санітарно-технічного стану підвальних приміщень (прибирання та осушення приміщень);
- покращення інформованості населення про місце розташування найпростіших укриттів (розміщення наглядної інформації на під'їздах будинків);
- залучення до співпраці органів місцевого самоврядування з організації тематичних зустрічей з мешканцями;
- проведення регулярних навчань і тренувань в сфері цивільного захисту в навчальних закладах, на підприємствах, в установах та організаціях, використовуючи позитивний міжнародний досвід;
- більш активну роботу ЗМІ, спрямовану на популяризацію серед населення знань і вмінь щодо дій в умовах надзвичайних ситуацій і загрози застосування зброї масового ураження.

ЛІТЕРАТУРА

1. Національна доповідь про стан техногенної та природної безпеки в Україні в 2014 році. / Український науково-дослідний інститут цивільного захисту ДСНС України, - К., - 2015, - 365 с.
2. Кодекс Цивільного захисту України. – К.: Відомості Верховної Ради, 2013, № 34 – 35, 458 с.