



ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА МІСЬКА РАДА  
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

76004 м. Івано-Франківськ, вул. Грушевського, 21, тел. (0342) 556515, факс (0342) 556020, e-mail: mvk@il.if.ua

06.10.11 № 1655/01-25/44-в

на № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Секретаріат  
Міжнародної стратегії  
зменшення небезпечності катастроф ООН  
МСУОБ ООН-UNISDR

По приводу реєстрації в кампанії МСУОБ ООН

**Уважаемые господа!**

От имени городского совета г.Ивано-Франковска и от себя лично разрешите засвидетельствовать вам наше уважение и поблагодарить за ту работу, которую ведёт ваша организация по уменьшению угрозы возникновения стихийных бедствий в мире.

К сожалению, наш город многократно страдал от стихийных бедствий, и городская власть понимает необходимость присоединения к программе Международной стратегии уменьшения опасности бедствий ООН. Причиной большинства природных бедствий, от которых пострадали г.Ивано-Франковск и близлежащие сёла, служит территориальное положение. В частности, наш город расположен в предгорье Карпат. В пределах Ивано-Франковской области проходит главный европейский водораздел, с которого берут начало реки бассейна Чёрного моря (Днестр, Прут). Высокая влажность климата способствует развитию плотной сети рек, которая равна 0,71-1,5 км/км<sup>2</sup>. Реки Прикарпатья имеют горный и полугорный характер, а их количество составляет больше 8000. Поэтому, наводнения наблюдаются не только в период весенней оттепели, но и в летний период. Причиной последнего являются ливни. За последние пять лет самое опасное наводнение зафиксировано в предкарпатской части Днестра. Безусловно, паводков можно избежать, если правильно разработать структуру поселений. Однако, если во время строительства этот фактор не учитывался, позднее выход приходится искать органам местной власти. Прежде всего, г.Ивано-Франковск работает над исполнением следующих трёх ключевых критериев обеспечения устойчивости города к бедствиям:

– Обновление базы данных угроз и небезопасных мест, подготовка оценки рисков и их использование как основы для планирования и принятия решений по вопросу развития города. Гарантия публичности и доступа к такой информации и планам по улучшению устойчивости города к бедствиям. Исполнительный комитет городского совета через управление по вопросам чрезвычайных ситуаций ведёт повседневную работу по поддержке и обновлению базы данных угроз, которые могут возникнуть для населения города в случае стихийных бедствий. Основанием для определения критериев и оценки рисков а, соответственно, для планирования и принятия решений по защите населения от стихийных бедствий служат аналитические данные о зонах возникновения, масштабах разрушений и уровню угрозы для населения за последние годы. Особенно актуальным в данном контексте есть катастрофическое половодье на реках Быстрица Надворнянская и Быстрица Солотвинская, которое случилось в июле 2008 и июне 2010. На основе таких данных внесены уточнения в Планы действий органов управления и сил гражданской защиты в случае чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, по которым проводится защита населения и его жизнеобеспечения во время стихийных бедствий. Упомянутые планы рассматриваются как документы открытого пользования; информация, которая содержится в планах, имеется в свободном доступе.

– Создание систем раннего оповещения и создания потенциала управления во время чрезвычайных ситуаций в городе; проведение регулярных учений по подготовке к бедствиям. В городе существует система централизованного оповещения жителей об угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации, суть которой состоит в использовании местного радиотрансляционного узла и сети радиовещания, а также FM радиостанций и электросирен, которые покрывают территорию города. Надёжность и своевременность оповещения граждан об опасности удовлетворительны. Одновременно нужно сказать, что системы и технические средства оповещения (радиотрансляционная сеть проводникового вещания и прочее) устарели, эксплуатируются уже 20-40 лет. С целью подготовки органов управления и населения города к действиям во время возможных стихийных бедствий и других чрезвычайных ситуаций в городе ежегодно планируются и проводятся общие и объектные учения. В 2010 году таких учений было 182, в том числе:

- комплексных учений – 13;
- комплексных объектных тренировок – 24;
- штабных объектных тренировок – 145

За 9 месяцев 2011 года было проведено 155 учений, в том числе:

- комплексных учений – 8;
- комплексных объектных тренировок – 25;
- штабных объектных тренировок – 122.

– Обеспечение первоочередного решения потребностей потерпевших от бедствий, поддержка в разработке и реализации программ восстановления, включая строительство жилья и обеспечение средствами существования. В городе, учитывая материальные и финансовые возможности, удовлетворяются потребности потерпевших от стихийных бедствий – такие граждане получают

материальную помощь из государственного и местного бюджетов. В первую очередь, упомянутые средства используются для восстановления жилья и, если нужно, – для строительства нового. Важным моментом здесь также является жизнеобеспечения пострадавших. В 2008 году вследствие катастрофического наводнения на территории города было разрушено 549 жилых домов частного сектора, из них 182 дома нуждались в капитальном ремонте, а 367 – в текущем. Владельцы этих домов получили соответствующую материальную помощь, за счёт которой отремонтировали и восстановили собственное жильё.

Наш город и в дальнейшем обязуется продолжать свою деятельность по перечисленным выше критериям. Исходя из этого, мы предлагаем зарегистрировать город Ивано-Франковск в категории «Участники Всемирной кампании снижения опасности бедствий ООН».

С уважением,

мэр города



Виктор Анушкевичус