



# Организация Объединенных Наций



## Всемирная конференция по уменьшению опасности стихийных бедствий

Иокогама, Япония  
23-27 мая 1994 года

Distr.  
GENERAL

A/CONF.172/6/Add.2  
20 April 1994

RUSSIAN  
Original: ENGLISH

Пункт 10 d) предварительной  
повестки дня\*

### УМЕНЬШЕНИЕ ОПАСНОСТИ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ: ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕЖДУ ТЕХНОГЕННЫМИ И СТИХИЙНЫМИ ОПАСНОСТЯМИ

#### Техническая сессия

#### Взаимосвязь между стихийными и антропогенными рисками: опыт России

Резюме доклада, подготовленного д-ром Евгением С. Дмитриевым,  
Государственный институт прикладной экологии  
Министерство охраны окружающей среды и природных ресурсов РФ; и  
г-ном Виктором А. Владимировым,  
Министерство по делам гражданской обороны, чрезвычайным  
ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий РФ

1. В докладе дан статистический анализ чрезвычайных ситуаций стихийного и искусственного характера с экологическими последствиями, которые имели место на территории Российской Федерации в 1992-1993 годах. В нем показано, что в России существует риск усиления отрицательных последствий стихийных бедствий в их взаимосвязи с чрезвычайными ситуациями антропогенного характера.

\* A/CONF.172/1.  
GE.94-01592/ (R)

2. Данная проблема усугубляется в первую очередь загрязнением водных ресурсов и авариями на трубопроводах. В докладе приведена таблица причинно-следственных связей в отношении различных природных явлений и техногенных катастроф с экологическими последствиями. Таблица построена с должным учетом существующих потенциально опасных объектов и характерных для России опасных природных явлений. На основе этой таблицы проведен анализ конкретной ситуации, характеризующейся подъемом уровня Каспийского моря, наводнениями и разрушением мест захоронения опасных промышленных отходов. В отношении обсуждаемой ситуации в докладе приведена информация, касающаяся как уже предпринимаемых, так и планируемых мер по предотвращению чрезвычайных ситуаций. Планирование будущей деятельности с должным учетом взаимосвязи между стихийными и антропогенными рисками рассматривается в качестве одной из таких превентивных мер. Сформулированы общие требования к планированию будущей деятельности, и дано описание нормативных и законодательных актов, на основе которых будут выполняться эти требования.

3. Информация, приведенная в докладе, будет подтверждена официальными статистическими данными, данными и информацией из докладов о состоянии окружающей среды в Российской Федерации.

-----