

**Особенности ликвидации последствий природных и техногенных катастроф
в СССР во второй половине XX в.**

Бондаренко Владимир Игоревич

Аспирант

*Кубанский государственный университет, факультет истории, социологии и
международных отношений, Краснодар, Россия*

E-mail: bondarenko89@list.ru

XX в. по существу стал веком катастроф: социальных, природных, техногенных. Во многих странах войны, революции чередовались с разрушительными природными катаклизмами, а начиная с 50-х гг. прошлого столетия и крупными промышленными авариями. В связи с этими событиями природные и техногенные катастрофы объединились в актуальный блок, который стал проблематикой 1 современного социально-исторического бытия, и в настоящее время является предметом исследования специалистов разных отраслей гуманитарного и естественнонаучного знания [6, с. 5].

Во второй половине XX в. в Советском Союзе случился ряд крупных стихийных бедствий и техногенных аварий. Наиболее известными из них стали землетрясения в Ташкенте 1966 г., Армении 1988 г.; аварии на Чернобыльской АЭС 1986 г. и химкомбинате «Маяк» 1957 г. Последняя из этого списка стала достоянием общества 3 июля 1989 г, когда факт взрыва и утечки радиоактивных веществ был подтверждён на заседании Верховного Совета СССР [7].

Ликвидация последствий катастроф (ЛПК) в Советском Союзе являлась масштабной героико-трагической эпопеей с многочисленными примерами мужества и самопожертвования, соучастия и сострадания с одной стороны, и обманом и секретностью – с другой. В СССР это была настоящая битва со своей передовой, тылом, многочисленными героями и жертвами. Так, на 1 августа 1988 г. за участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС уже было награждено правительственными наградами 9361 чел [2, л. 3].

Важную роль в ЛПК в СССР всегда играла армия. Военские подразделения, как самые организованные и более-менее подготовленные к действиям в чрезвычайной обстановке и технически оснащённые, первыми направлялись в зону бедствия. Например, в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС летом 1986 г. принимало участие 111 соединений и частей, общей численностью около 40 тыс. человек [3, с. 320]. В Армении и Чернобыле важную роль сыграли полки гражданской обороны, наспех укомплектованные в основном из военных резервистов.

Другой особенностью ЛПК в Советском Союзе является тот факт, что за исключением аварии на ПО «Маяк», она носила всесоюзный характер. Пострадавшие районы никогда не оставались без поддержки других регионов СССР. В зону бедствия круглосуточно со всех уголков страны приходили телеграммы соболезнования и поддержки, техника, строительные материалы, гуманитарная помощь, специалисты. Практически все регионы Советского Союза приняли участие в строительстве нового Ташкента, ликвидации последствий аварии на ЧАЭС, спасательных и восстановительных работах в Армении.

Горе объединяло советских людей. По всему СССР организовывались митинги солидарности, благотворительные концерты, субботники. В Госбанке были открыты специальные счета для помощи пострадавшим, на которые любой желающий мог перечислить денежные средства. Эта инициатива шла как сверху, так и снизу. Например, в фонд помощи Ташкенту к середине июля 1966 г. поступило свыше 10 млн. руб [4, с. 157]. На чернобыльский счёт перечислено свыше 500 млн. рублей. Ещё больше денежных средств было собрано для пострадавших от декабрьского землетрясения в Армянской ССР. За 100 дней гражданами Советского Союза было перечислено в фонд помощи Армении 1374 млн. руб [1, с. 234].

Всегда детей, женщин и стариков из зоны бедствия отправляли в другие регионы СССР. Десятки тысяч детей из Ташкента в 1966 г. отдыхали в 94 областях Советского Союза [9]. В результате аварии на ЧАЭС было эвакуировано около 135 тыс. чел. из пострадавших районов, кроме того, 400 тыс. жителей Киевской и Черниговской областей Украины, значительное большинство из которых составляли дети, и 100 тыс. чел. из Белоруссии были отправлены на лето в 1986 г. в здравницы других регионов СССР [10]. Свыше 114 тыс. чел. было эвакуировано из районов Армении, разрушенных землетрясением 1988 г. Беженцы были размещены на безвозмездной основе в санаториях, пансионатах, домах отдыха Крыма, Грузии, Ставрополя, Краснодарского края и других регионов Советского Союза.

Всегда СССР пытался справиться с катастрофой самостоятельно, без помощи других государств. Однако, в середине 80-х гг. XX в. ситуация изменилась. Если помощь западных стран в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС ограничивалась в основном перечислением денежных средств в фонд Чернобыля и несколькими иностранными специалистами, в основном врачами, то уже в Армении в 1988 г. в спасательных и восстановительных работах приняли участие тысячи зарубежных специалистов из нескольких десятков стран. По состоянию на 10 мая 1989 г. помощь поступила из 113 стран на сумму 551,5 млн. долл [5, с. 195]. На Западе это было названо «fall of the humanitarian wall» (падение гуманитарной стены) [8, р. 14].

Подводя итоги по вышесказанному вопросу, отметим, что в истории Советского Союза природные и техногенные катастрофы и ликвидация их последствий имели свои особенности и играли важную роль в развитии страны. Также отметим, что изучение этого вопроса в рамках как отечественной, так и зарубежной исторической науки только начинает зарождаться.

Источники и литература

1. Гай Д. Унесу боль твою. М., 1989.
2. ГАРФ. Ф. 7523. Оп. 145. Д. 3863.
3. Дьяченко А.А. Опыт ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС: деятельность государственных органов СССР. : дис... доктора ист. наук. М., 2002.
4. Еленин М. Люди против стихии // Нева. 1966. 12. С. 152-158.

5. Информация замминистра иностранных дел СССР В. Никифорова в комиссию Политбюро ЦК КПСС по ликвидации последствий землетрясения в Армении об иностранной помощи Армении // Спитакское землетрясение: Зона бедствия вчера и сегодня. Взгляд через 20 лет. Сборник документов / сост. А. Вирабян. Ереван, 2008. С. 195 - 198.
6. Мотрошилова Н.В. Чернобыль, Фукусима – что дальше? // Философские науки. 2011. 6. С. 5 – 24.
7. Рябов Л.Д. Выступление на заседании Верховного Совета СССР 3 июля 1989 года // Известия. 1998. 6 июля.
8. Miller D.E., Miller L.T. Armenia: Portraits of Survival and Hope. Berkeley, Calif: University of California Press, 2003.
9. Землетрясение в Ташкенте (Узбекистан) в 1966 году. URL: http://katastroffi.narod.ru/zemlet_tashkent66.html. (дата обращения: 3.02. 2013).
10. The Chernobyl' accident: social and political implications. URL:<http://www.foia.cia.gov/Reagan> (дата обращения: 15.02.2012).