

## Информационное обеспечение глобальной экологической безопасности

*Погорелов Александр Алексеевич*

*E-mail: vv.petrov1954@yandex.ru*

Информационное обеспечение глобальной экологической безопасности Авторы: Саямов Ю.Н., к.и.н., заведующий кафедрой ЮНЕСКО факультета глобальных процессов МГУ им. М.В.Ломоносова, Погорелов А.А., аспирант факультета глобальных процессов МГУ им. М.В.Ломоносова. Тезисы к выступлению на секции «Глобальная экология» V Международного научного конгресса «Глобалистика: глобальная экология и устойчивое развитие».

Составной частью и обязательным условием решения глобальных экологических проблем, остро стоящих в настоящее время перед человечеством, является информирование населения о реальном положении дел в этой, в прямом смысле слова, жизненно важной для всех и каждого сфере. Сегодня особо важной выступает информационная составляющая для осознания истинных масштабов негативных последствий антропогенного воздействия на природу и понимания того, что своими действиями человек неуклонно приближает себя к «точке невозврата», когда планета просто не выдержит бездумного обращения с собой. В этом контексте как никогда актуальной становится латинская мудрость: «Praemonitus, praemunitus» - «Предупреждён – значит вооружён». Одним из глобальных факторов, негативно влияющих на экологию планеты, является отсутствие стабильности и надежных систем безопасности в Европе – континенте, на котором одна за другой вспыхнули две мировые войны. Существование НАТО, не имеющее смысла после инициативного самороспуска Организации Варшавского Договора, стремление США к мировому господству и создание ими все новых «горячих точек» и очагов напряженности, усиливающаяся на этом фоне гонка вооружений и разрушительное влияние этих факторов на глобальную экологию не имеют адекватного информационного отражения из-за сосредоточения информационных ресурсов в руках Запада и внедряются в сознание населения в искаженном виде. Вина за такое состояние дел перекладывается «с больной головы на здоровую», с ответственных за расходование громадных природных ресурсов на производство и размещение в мире все новых вооружений правящих кругов США и ведущих стран НАТО на вынужденную обеспечивать свою безопасность перед лицом нарастающей внешней угрозы России. При этом замалчиваются или преподносятся как благо действия Запада по разворачиванию столь опасной в экологическом отношении составляющей гонки вооружений, как гонка боевых действий в локальных и региональных конфликтах и боевых учений по всему земному шару на земле, на море и в воздухе с привлечением огромного количества военной техники. Это наносит громадный и зачастую непоправимый ущерб природе. Особенно тревожным представляется то, что от мировой общественности скрывается или препарируется информация о доказанном авторитетными научными исследованиями уничтожении человечества в случае глобального ядерного конфликта. Ещё в 1983 году выдающийся советский и российский учёный академик Н.Н. Моисеев, столетие со дня рождения которого отмечается в нынешнем году, совместно со своими учениками профессорами В.В. Александровым и Г.Л. Стенчиковым разработал математическую модель последствий глобального ядерного конфликта, научно обосновав тем самым существовавшие ранее гипотезы «ядерной зимы». События, косвенно подтверждающие эту теорию, случались и ранее в истории. Так, общеизвестным фактом является 1816 год, названный «годом без лета», вследствие случившегося годом ранее извержения вулкана Тамбора на индонезийском острове Сумбава, когда в атмосферу было

выброшено по разным оценкам до 150 кубических километров пепла и сажи. Тогда по всему миру наблюдались природные катаклизмы, вызванные понижением атмосферной температуры, причем природные аномалии происходили по разным оценкам от трёх до десяти лет. Другим глобальным природным явлением подобного рода было извержение вулкана Кракатоа в 1883 году в Голландской Ост-Индии (нынешняя Индонезия), в результате чего средняя летняя температура в Северном полушарии опустилась в среднем на 1.2 градуса по Цельсию и не возвращалась к норме в течение последующих пяти лет. Математическая модель «ядерной зимы» разработанная в 1983 году под руководством Никиты Николаевича Моисеева в Вычислительном центре АН СССР, произвела фурор в научном мире и не могла не оказать влияние на широкую общественность. Но при этом надо иметь в виду, что это случилось в то самое время, когда администрация тогдашнего президента США Р.Рейгана проводила политику конфронтации со своим главным противником Советским Союзом, делая ставку на беспрецедентную гонку вооружений. За два срока президентства Р.Рейгана военные расходы США увеличились почти вдвое, достигнув астрономической по тем временам суммы в 282 миллиарда долларов. Научно обоснованная Н.Н. Моисеевым концепция глобальной экологической катастрофы шла вразрез с предпринятой руководством США фактической подготовкой к ядерной войне с СССР. Поэтому сразу же была организована массивная информационная кампания, ставившая целью дискредитировать теорию «ядерной зимы», умалить либо вовсе нивелировать заслуги выдающегося советского учёного. Наглядным примером в этом отношении является подготовленное по заказу Управления ядерного оружия министерства обороны США в июле 1985 года исследование доктора Леон Гуре из Международной корпорации научных программ под характерным названием «Советская эксплуатация гипотезы ядерной зимы», где действительными разработчиками теории представлялись американские учёные так называемой группы ТРАПС, и Карла Сагана. При этом утверждалось, что, поддерживая и пытаясь подвести научную базу под теорию «ядерной зимы», Советский Союз преследовал исключительно политические и пропагандистские цели. Этими целями, по мнению Л.Гуре, были манипулирование западным общественным мнением для усиления противодействия американским военным программам в области ядерной гонки и продвижение в мире советских мирных инициатив по контролю над вооружениями. Характерно, что в 77 страничном «научном труде» имя Николая Николаевича Моисеева упоминалось вскользь всего единожды и в негативном контексте. В очередном труде этого же автора по заказу этой же конторы, вышедшем на следующий год, автор снизошёл до упоминания имени Н.Н.Моисеева уже несколько раз, однако при этом политической и пропагандистской трактовке концепции в американском изложении была посвящена уже целая отдельная глава. К дискредитации концепции «ядерной зимы» подключились ведущие западные СМИ. Так, журнал «Time» опубликовал статью, в которой излагались предположения группы западных деятелей науки о том, что гипотеза «ядерной зимы» продвигалась Москвой с целью предоставить ещё один инструмент антиядерным активистам в США и Европе в их борьбе против наращивания военного строительства Америки. К дискредитации теории «ядерной зимы» активно подключилась влиятельнейшая газета «World Street Journal», опубликовав серию материалов американских учёных на эту тему. Информационная атака на теорию «ядерной зимы» носила хорошо скоординированный и системный характер. В то время как научные, научно-популярные журналы публиковали критические статьи известных учёных, общественно-политические издания просто представляли подход советских ученых как несерьёзный и якобы опирающийся на использование ими примитивных, устаревших методик. Вот характерные заголовки «Ядерная зима ещё не установлена» (журнал «Nature», 1984 год), «Сказка о ядерной зиме», издание Массачусетского технологического института. Статья о «ядерной зиме» появилась в

Энциклопедии научной фантастики. Однако проведённые впоследствии дополнительные исследования этой темы, в частности, такими авторитетными учреждениями как Научный комитет по проблемам окружающей среды ООН, Всемирная метеорологическая организация, Национальный научно-исследовательский совет Национальной академии наук США, ещё раз подтвердили научные разработки Н.Н. Моисеева и его учеников. Несмотря на это, мы наблюдаем продолжающееся наращивание военного потенциала США и их западных союзников. Военная доктрина США предусматривает нанесение превентивного ядерного удара по потенциальному противнику в то время, как военная доктрина России носит сугубо оборонительный характер. Подтверждением наступательных планов Америки является постоянно растущий военный бюджет США, расширение НАТО на Восток, развёртывание элементов ПРО вокруг границ РФ, сопровождаемое информационным прикрытием, о том, что развёртываемые элементы ПРО якобы не направлены против России. Военно-политическое руководство США и стран Запада в информационном обеспечении своей крайне опасной в отношении глобальной экологии и безопасности деятельности делает вид, что оно как будто не знакомо с теорией «ядерной зимы» или не придаёт ей серьёзного значения. В этой связи особенно актуальным становится сейчас задача информирования широкой мировой общественности о реальной угрозе, о том, что победителей в будущей ядерной войне не будет и экологический ущерб нашей планете и урон всему человечеству в результате глобального военного конфликта будет таким, что человечество не выживет. Научные разработки Никиты Николаевича Моисеева подтвердили известный афоризм великого А.Эйнштейна, сказавшего: «Я не знаю, каким оружием будут сражаться в третьей мировой войне, но точно знаю, что в четвертой мировой войне будут сражаться копьями и камнями». ЛИТЕРАТУРА: 1. Петров А.А., Выдающийся российский учёный Н.Н. Моисеев. Математическое моделирование развивающейся экономики. Материалы II Всероссийской научной конференции с молодёжной научной школой. Киров. 2007 С.26-27. 2. Соколышник Л.М. Социальный консерватизм в США (вторая половина XIX-XXI вв.). Диссертация на соискание степени кандидата исторических наук.- Пермь, 2016.- С.73. 3. Dr. Leon Goure, Science Applications International Corporation. Soviet Exploitation of the "Nuclear Winter" Hypothesis. Prepared for Director of Defense, Nuclear Agency. Washington, DC 20305-1000. 5 June 1985. 4. Dr. Leon Goure, Science Applications International Corporation. An Update of Soviet Research on and Exploitation of "Nuclear Winter," 1984-1986. Prepared for Director of Defense, Nuclear Agency. Washington, DC 20305-1000. 16 September 1986. 5. Jacob V. Lamar Jr., David Aikman and Erik Amfitheatrof, "Another Return from the Cold", Time, Monday, Oct.7 1985. 6. Russell Seitz, "The Melting of "Nuclear Winter", The Wall Street Journal, November 5, 1986. 7. Военная доктрина Российской Федерации. «Российская газета», Федеральный выпуск №6570 (298).30.12.2014. 8. The National Military Strategy of the United States of America 2015 [Электронный ресурс].- [http://www.jcs.mil/Portals/36/Documents/Publications/National\\_Military\\_strategy\\_2015.pdf](http://www.jcs.mil/Portals/36/Documents/Publications/National_Military_strategy_2015.pdf)