

Россия начала XX века: взгляд с высоты современной истории

Секция «Глобальное управление и безопасность»

Россия начала XX века: взгляд с высоты современной истории **Современные гипотезы и научные авторитеты (академик К.Я. Кондратьев)**

Россия начала XX века: взгляд с высоты современной истории

Лактионова Наталья Яковлевна

E-mail: isd2000@mail.ru

Мне бы хотелось тот ряд ученых, имена которых стали символом настоящего форума («Глобалистика - 2017») пополнить еще одним именем. Речь идет об. академике Кирилле Яковлевиче Кондратьеве, пользующимся бесспорным авторитетом за рубежами нашей страны и в меньшей степени известным в России.

Ректор Ленинградского университета, создатель нового факультета прикладной математики в ЛГУ, со временем ушел в большую науку, хотя связи с университетом не прерывались. В течение четверти века К.Я.Кондратьев оставался председателем в советской комиссии по радиации при Международном экспертном комитете по экологии, был сопредседателем Международного комитета по прикладным спутникам и пр. Являлся почетным членом множества зарубежных академий и университетов.

Что касается широко раскрытой проблемы изменения климата, соотнесенной с явлением «парникового эффекта», то академик К.Я.Кондратьев скептически относился к самой постановке этого вопроса. Население Земли настолько привыкло к словосочетанию "глобальное потепление", что перестало ставить под сомнение факт существования этого явления. Академик Кондратьев, признанный корифей мировой науки в области климатологии, неоднократно подчеркивал, что надежная интерпретация этого факта отсутствует. Вот одно из его высказываний: «Данные наблюдений не подтверждают теории глобального потепления, особенно это касается наземных наблюдений в Арктике и результатов спутникового /rus/event/request/63681/report/"http://click02.begun.ru/click.jsp?url... история с глобальным потеплением - лишь одна из иллюстраций гигантской бюрократической активности, ежегодно поглощающей сотни миллионов долларов ...». [1]

Киотский протокол, академик К.Я.Кондратьев не рассматривал через призму научной проблемы, а видел в нем, в первую очередь, инструмент глобальной политики.

В научном плане Протокол и последующая агитация за присоединение к нему обеспечивались работой МГЭИК - Межправительственной группой экспертов по изменению климата (Intergovernmental Panel on Climate Change), которая представила свой последний отчет в 2001 году (МГЭИК-2001). Основным вывод отчета гласил, что за последние 100 лет средняя температура воздуха у поверхности Земли увеличилась на 0,6 градуса по Цельсию и это произошло из-за сильного воздействия человека на природную среду, так как в результате возрастания объемов сжигаемого органического топлива (на электростанциях, автотранспорте, в системах теплоснабжения) увеличились выбросы в атмосферу углекислого газа, вызывающего парниковый эффект. По мнению К.Я.Кондратьева, который проанализировал отчет МГЭИК-1, необходимых данных для такого вывода нет. Больше того: сами авторы отчета признают, что результаты современных исследований климата «не могут рассматриваться как убедительное свидетельство четкой причинно-следственной связи между антропогенным воздействием и изменением поверхностной температуры на Земле». В отчете сказано также, что при общем повышении температуры на планете на 0,6 градуса за столетие основная часть этого прироста (0,53 градуса) приходится на период 1910-1945 годов, когда уровень выбросов был значительно ниже, чем сейчас. Одни только эти данные перечеркивают значение антропогенных факторов потепления. [2]

К.Я. Кондратьев - автор множества учебников и монографий по проблемам глобальной экологии и изменении климата, которые выходили вплоть до последнего года известного ученого. [3] В Научно-исследовательском центре экологической безопасности Российской академии наук (НИИЦЭБ РАН), где в последние годы трудился академик Кондратьев чтут его память. Если зайти на сайт этого академического института, то в его структуре

2. Максименко В. Киотский протокол и Россия. [Электронный ресурс]: Информационно-аналитическое издание Фонда исторической перспективы // 11/11/2004 / http://www.stoletie.ru/rossiya_i_mir/kiotski_protokol_i_rossiya.htm (дата обращения: 19. 09. 2013)

3. Кондратьев К. Я. и др. Глобализация и устойчивое развитие: экологические аспекты. / Крапивин В. Ф., Лакаса Х., Савиных В. П.- СПб.: Наука. - 246 с.

Кондратьев К. Я., Крапивин В. Ф. Глобальные изменения климата: прошлое, настоящее, будущее/ ВВМ (СПбГУ). - С-Петербург. - 600 с.

4. Научно-исследовательский Центр экологической безопасности (официальный сайт). Российская академия наук. Мемориальный кабинет академика К.Я.Кондратьева. [Электронный ресурс]: [/rus/event/request/63681/report/](http://rus/event/request/63681/report/) "<http://www.ecosafety-spb.ru/index.php?option> (дата обращения: 12. 07. 2017)