

### ОЧЕРЕДНАЯ КАТАСТРОФА

Не думал, что наступит время, когда в продуктовых магазинах будут продаваться продукты большей частью фальшивые, напичканные неизвестно чем (заменитель – “вкус идентичный натуральному”), а главным лозунгом дня станет: “выгодно, не выгодно” и появится новый Бог – рентабельность. И вообще в голову не могло придти, что будут создавать фальшивые глобальные проблемы (в угоду экономическим целям) на базе спорных вопросов науки только обсуждаемых среди учёного круга. При том будут применяться все средства “рыночной борьбы” (попросту право сильного). Судите сами: в 80-х годах XX века были развёрнуты знамёна борьбы с асбестом. Вот, дескать, самый-самый канцерогенный материал (предоставлялись соответствующие цифры, графики и т. п.). В результате этой борьбы были уничтожены два крупнейших месторождения (один в СССР, другой в Канаде), следом, соответственно, рухнула вся цепочка асбестовой перерабатывающей промышленности. Прошло немного времени и вдруг (чуть-чуть не в день гибели месторождений) и появились синтетические заменители асбеста и химическая промышленность ряда стран озолотилась. Эта история меня заинтересовала уже тогда. По причине своего скептицизма я засомневался, что вся эта деятельность была направлена исключительно на интересы защиты здоровья населения. Ведь ни тогда, ни сейчас капитализм (как бы его не называли – постиндустриальное общество, общество сотрудничества, либеральный капитализм, демократическое общество, правовое государство) никогда не был заинтересован в гуманном отношении к рабочей силе. Ведь система основанная на присвоении прибавочного продукта в частные руки – по определению не может быть человечно и справедливо настроенной. Стало понятно, что искать другие причины столь громкой шумихи – глупо. Речь фактически шла о скрытой от посторонних глаз битве титанов - ТНК. Они делили сферы влияния и последние ресурсы. Борьба предстояла длительная. Не успели отгреть раскаты асбестовой борьбы, как внезапно СМИ разразились новым залпом. Эта знаменитая история (в 90-х годах XX века) по поводу озоновых дыр. Во всём оказались виноваты несчастные холодильники с фреоном – хладагентом. Здоровые и разумные доводы настоящих, серьёзных учёных о том, что этот процесс (сокращение площади озона) носит сезонный характер и, что слишком мал период исследования этого явления, дабы делать какие-то радикальные выводы – просто утонули в криках и стенаниях о последних днях жизни нашей цивилизации (под жутким действием ультрафиолета). Прошло время. Сегодня ничего не слышно по поводу опасности озоновых дыр. Зато некоторые корпорации здорово на этом нажились. Фреоны заменили, технологическая цепочка нового типа появилась, многие воспользовавшись моментом протолкнули свои интересы. Конкурентов потопили. Но! Это были ещё цветочки.

Приблизительно в 80-х годах XX века в СМИ начали появляться заметки, позже статьи о перемене климата. О его неустойчивости. Но тогда тон статей был в массе своей серьёзный, основанный на полевых наблюдениях, расчетах. И авторы статей (сознавая необъятность охвата решения задачи) говорили о возможных сценариях развития климата, но не более того. У меня хранятся различные публикации на эту тему. Вот, привожу к примеру, краткую заметку, напечатанную в журнале “Знание - сила” от IV 1983 года. В ней говорится о том, что в начале 70-х годов (XX века) вращение Земли стало замедляться. Сначала этим феноменом занимались геофизики, а с 1976 года подключились и климатологи. Они пришли к выводу, что изменение во вращении Земли скажутся не сразу, а лет через 20.