

В эти дни парижане захлебываются новым бестселлером. Книга посвящена, казалось бы, наивной оскорминке проблеме НЛО — непознанным летающим объектам. Вышла книга в середине сентября, а продано уже несколько тысяч экземпляров только в столице Франции — число, весьма существенное для этой страны. Называется она «Исследование НЛО». Ее автор — авторитетный астрофизик, специалист по физике плазмы, один из руководителей французского Национального центра научных исследований Жан-Пьер Пети. Он долгое время занимается этим таинственным явлением, был среди тех, кто первым отпирался в прошлом году в Бельгии, когда, по сообщениям печати, ее воздушное пространство буквально подвергалось нашествиям НЛО (см. «Звездный мир» № 21 за 1991 год). Жан-Пьер Пети беседовал с летчиками бельгийских ВВС, зафиксировавших на локаторах передвижение «летающих тарелок», опросил десятки очевидцев, изучил все доступные факты, связанные с появлением НЛО в Бельгии и других районах. Он пришел к твердому убеждению, что НЛО имеют внеземное происхождение и пилотируются существами из другого мира. Более того, Ж.-П. Пети считает, что пришельцы с некой планеты Уммо, расположенной на расстоянии в 15 световых лет от нас, еще в 1950 году вступили в контакт с людьми. Мы стараемся рассказать об этом в одной из будущих публикаций. А пока предлагаем читателям интервью, которое дал Ж.-П. Пети французской журналистке МАРИИ-ТЕРЕЗЕ ДЕ БРОСС относительно феномена НЛО.

— Профессор Пети, отказавшись от большинства других научных исследований ради изучения феномена НЛО и опубликовав книгу «Исследование НЛО», не оказались ли вы автоматически на обочине науки?

— Отнюдь, я работаю в Марсельской обсерватории вот уже пятнадцать лет и могу вас уверить, что никто в этом подразделении Национального центра научных исследований не считает меня заштатным ученым. Я публикую свои научные работы в международных журналах, весьма авторитетных среди специалистов по теоретической физике. Моя последняя работа о квазарах (эти объекты расположены на краю Вселенной и считаются ядрами зарождающихся галактик) одобрена астрономом Морисом Витоном, работающим в лаборатории Марсельской космической обсерватории.

ЧТО ПО СИЛАМ ЧЕЛОВЕКУ?

— Вы рационалист?

— На все сто процентов. Читатель не найдет в моей книге ни одной ссылки на эзотеризм или явления, называемые паранормальными.

— Однако в библиотеках ваша книга стоит на полке, отведенной эзотеризму?

— Это из-за того, что до сих пор феномен НЛО не рассматривался как научный. Литература, посвященная этому предмету, все еще весьма посредственна.

— Для вас НЛО представляются проблемой научной?

— Да. Сам факт появления определенного числа работ, в

частности, как работ физиков Мессана и Бренига, так и моих, показывает, что изучение этого феномена обретает точный, научный подход.

— Как современная наука может объяснить некоторые сбивающие с толку факты? Не следует ли обратиться к новым концепциям?

— Существует совокупность аспектов феномена НЛО, которая может быть успешно исследована с использованием традиционных научных средств. Вот конкретный пример. Люди, фотографировавшие НЛО, часто бывали обескуражены тем, что полученные изображения далеко не соответствовали наблюдавшемуся явлению. К тому же мы не располагаем ни одной фотографией НЛО, снятой с достаточно близкого расстояния, скажем, со ста метров. И все потому, что объект не оставил след на пленке. Фотографирование во время недавнего «нашествия» НЛО на Бельгию ничего не дало. Физик Огюст Мессан, профессор Лувенского университета, недавно предложил объяснение такой неудачи. В определенных условиях инфракрасное излучение, испускаемое объектом, имеет свойство останавливать химическую реакцию, позволяющую фиксировать его изображение на фотопленке.

— Это теория?

— Вообще нет. Это экспериментально установленный факт, известный уже давно, но до сих пор о нем никто не вспоминал.

— НЛО защищались от фотографов, испуская инфракрасное излучение?

— Возможно, но, может быть, это излучение связано с нормальным рабочим режимом этих аппаратов.

— Было ли средство обойти эту защиту и все-таки получить изображения?

— Конечно, используя пленку, чувствительную к инфракрасному излучению.

— Если я правильно поняла, будь это открытие сделано шесть месяцев ранее, когда сотни бельгийцев наблюдали НЛО в непосредственной близости (некоторые из объектов зависали прямо над крышами их домов), мы сейчас располагали бы первыми прекрасными фотографиями этих таинственных летающих объектов?

— Несомненно.

— Вы без колебания говорите о них как о механизмах. Как вы думаете, что такое НЛО?

— Сегодня можно совершенно уверенно сказать, что речь идет о материальных объектах. Это подтверждает, в частности, первый отчет, переданный с разрешения министерства обороны штабом бельгийских ВВС бельгийскому обществу изучения космических явлений. 22 июня 1990 года этот отчет был дополнен документами, собранными вами для «Пари-матч». Эти документы содержали данные перехвата пяти радаров: трех наземных и двух бортовых на истребителях F-16, вылетевших на перехват НЛО. В ходе преследования, продолжавшегося 75 минут, оба истребителя осуществили три успешных перехвата, в ходе которых были определены все параметры полета объекта. Тщательное изучение, проведенное бельгийскими специалистами, показало, что

возможность выхода из строя радаров и компьютеров была исключена.

— Это летательные аппараты?

— Скорость этих аппаратов (более тысячи восьмисот километров в час) говорит о том, что они не могли быть аэрозондами. Данные об их траектории свидетельствуют о том, что это не могли быть и метеориты или искусственные тела, входящие в атмосферу. Согласно метеорологическим данным, это не могли быть ни природные явления, ни ложные отражения радиолокационных сигналов. Зарегистрированные данные об ускорении — 40g (g — единица ускорения. 1g эквивалентна ускорению земной силы тяготения — 9,81 м/сек²), говорят о том, что это не могли быть самолеты. Напомним, что один из этих аппаратов за одну секунду перешел от скорости двести семьдесят километров в час до тысячи восьмисот тридцати километров в час.

— А разве ракеты системы противоракетной обороны не могут развивать ускорение до 100g?

ЗАГАДКИ И ГИПОТЕЗЫ

НЛО: в ожидании

— Да, но в настоящее время не существует ни одного аппарата, созданного человеком, способного летать со скоростью 1,5 маха (особенно непосредственно над землей из-за перегрева, вызываемого увеличивающейся плотностью воздуха), как было в этом случае, не создавая ударной волны. Если бы переход звукового барьера на небольшой высоте осуществлялся в соответствии с нашей земной технологией, десятки тысяч оконных стекол того южного пригорода Брюсселя, над которым пролетел НЛО, рассыпались бы вдребезги.

— Если я вас правильно поняла, это не были аппараты земного происхождения?

— Считаю, что это совершенно исключено.

БАРЬЕР ЗВУКОВОЙ И БАРЬЕР ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ

— А если представить себе, что это сверхсекретный опытный аппарат, созданный учеными?

— Авиационный инженер, а также физик, каковым являюсь я, скажут вам категорическое «нет». В настоящее время мы не способны создать аппарат, обладающий такими характеристиками. К тому же не будем забывать, что явления подобного рода наблюдаются в течение тридцати пяти лет.

— И это лишь первый радиолокационный перехват НЛО?

— Скорее всего, нет: это первый официально признанный перехват.

— Но тогда такое преодоление звукового барьера без ударной волны приоткрыло физическое явление, совершенно неизвестное нам.

— Не менее удивительно, что непостижимость такого явления только кажущаяся. Речь идет о теории, которую я разрабатываю с 1975 года. С 1965 по 1974 год я работал

в лаборатории гидромеханики, где в рамках исследования электрогенераторов, использующих взрывчатые вещества (кстати, эти генераторы сегодня являются одними из главных технических новинок в системах оружия звездных войн), мы создавали ударные волны, воздействуя на газ силами электромагнитного поля. Однажды я сказал себе: если можно создать ударные волны воздействием сил электромагнитного поля, то можно с помощью этих же сил разрушить волны, образующиеся вокруг объекта. Когда какой-либо объект перемещается со скоростью гораздо большей, чем скорость звука, молекулы воздуха скапливаются перед ним, не успевая обтекать его с боков. При этом формируется ударная волна, воспринимаемая наземным наблюдателем как звуковой удар. Чтобы воспрепятствовать образованию ударной волны, следует помочь молекулам воздуха обтекать тело аппарата, отсасывая постепенно скопившиеся перед объектом молекулы. Аппарат будет двигаться вперед, буквально создавая перед со-

бой пустоту. Эта основная идея исключительно проста. Обнаруживается, что отток воздуха можно осуществлять дистанционно с помощью всем известных электромагнитных сил, называемых силами Лапласа. Такой тип воздействия на газ посредством электромагнитных сил называется «магнитогидродинамическим» (МГД). В плане теоретическом это еще концепция 50-х годов. Остается определить форму объекта, наиболее соответствующую условиям движения. Констатируя, что эти летательные аппараты не имели в виду ничего общего с самолетами или ракетами, но имели форму сферы, цилиндров, тарелок, я разработал проект объекта, названный мною «Аэродинамический МГД», похожий на НЛО!

— Это были проработки на бумаге?

— Вообще нет. Были эксперименты, компьютерное моделирование ситуации. Я опубликовал соответствующие материалы в научных журналах, защитил две докторские диссертации, доказавшие возможность сверхзвукового полета без образования ударной волны благодаря МГД.

— Эти работы встретили возражения в научных кругах?

— Никим образом... В течение двадцати пяти лет моих научных исследований и пятнадцати лет, которые я посвятил проблеме НЛО, ни один из научных или научно-популярных журналов ни разу не опубликовал сколь-нибудь неприятный для меня комментарий.

— Чем вы объясните отсутствие в научных кругах обстоятельных споров, касающихся НЛО?

— До сих пор ученые, желающие получить информацию по этому предмету, могут найти только поверхностные, а то и вовсе несерьезные ра-

боты. Ученый, раскрывший книгу, в которой НЛО уподобляются феям, эльфам, домовым, явлениям деви Марии, тут же захлопнет ее. Увы, эта тема основательно «загрязнена» людьми сомнительной компетентности. Теперь, благодаря отчетам бельгийских военных экспертов, мы располагаем неоспоримыми объективными данными, которых так не хватало в «досье НЛО» для стимулирования интереса ученых.

— Военные заслужившие репутацию «великого немого», были малоразговорчивы, особенно когда речь заходила об НЛО. Доходило даже до дезинформации, как видно из опубликованного недавно труда исследователя Жана Сидера «Сверхсекретно». Эти внушающие страх НЛО». Как объяснить неожиданную политику открытости министерства обороны Бельгии?

— Среди причин недомолвок военных при распространении информации находится боязнь разглашения той ее части, которая может питать разного рода массовые психозы. Ведь Бельгия единственная в

мире страна, где феномен НЛО в течение восемнадцати лет исследуется на научной основе, что создало атмосферу исключительного доверия.

— А во Франции?

— Франция на протяжении тринадцати лет является объектом активной дезинформации по линии Геран (группа по изучению неидентифицированных аэрокосмических явлений).

— В вашей книге вы убедительно показали, что Геран работает точно так же, как знаменитая комиссия Кондона, созданная в США в конце 60-х годов с целью отвлечения интереса американской общественности от проблемы НЛО.

Было ли что-нибудь исключительное в явлениях НЛО бельгийцам?

— В течение 29 ноября 1989 года около тысячи бельгийцев сообщали о наблюдениях НЛО с близкого расстояния — порядка двухсот метров. Расследованием занялась даже жандармерия. Только за один вечер того дня тридцать групп очевидцев (среди которых три жандармских патруля и один таможенный) независимо друг от друга наблюдали в прямом зрении 25 на 15 километров, расположенном между Льежем и Эйпеном, одни и те же объекты — их было два. Сопоставление показаний позволяет восстановить траектории этих аппаратов. Интересная деталь: перемещение одного объекта было чрезвычайно медленным. По словам очевидца, он мог следовать за ним пешком. Этот объект, в частности, был замечен днем на небольшом расстоянии. По словам военнотехнического метеоролога, увидевшего его, объект спокойно сделал круг над деревенской площадью. Среди очевидцев были майор

бельгийской армии, а также физик - теоретик из группы профессора Пригожина — профессор Брениг.

— Откуда пришли эти внеземные аппараты? Путешествие на расстояния в сотни световых лет кажется невообразимым...

— В рамках классического взгляда на Вселенную ваше замечание уместно. Но как устроена Вселенная? Какова ее геометрия? Согласно классическому мировоззрению, мы живем на четырехмерной гиперповерхности. В 1967 году советский физик Андрей Сахаров предположил существование не одной Вселенной, а двух. Есть Вселенная и есть «анти-Вселенная», состоящая из антиматерии. Эта концепция «двойственности», на мой взгляд, позволяет рассмотреть возможность преодоления в космосе очень больших расстояний.

— А как вы объясните отсутствие контактов между инопланетными визитерами и нами (за исключением встречи с пришельцами с планеты Уммо, которая, как вы считаете,

ют за новой попыткой установления непосредственного контакта между инопланетянами и нашей цивилизацией?

— Представим себе, что один из этих треугольных аппаратов, наблюдавшихся в де-вяности процентах случаев в Бельгии, опустился на поле. Что произойдет дальше? Хозяин расположенной рядом фермы обратится к жандармам. Те известят военные власти, которые, в свою очередь, спешно пошлют наблюдателей и предупредят правительство. Из элементарных мер предосторожности жандармы оцепят место посадки на расстоянии ста метров от аппарата. В последующие часы нахлынут толпы зевак, создавая на дорогах чудовищные заторы. В это время правительство создает кризисный кабинет и вырабатывает линию дальнейшего поведения. Если аппарат улетит, порядок восстановится. Если же он проявит инициативу, кто должен установить контакт? И как? Чье это дело — министерства обороны, министерства иностранных дел, министерства туризма или всех сразу? Пока

Чувствуется, что некоторые слои населения готовы броситься к первому же спасителю, первому же объявившемуся демагогу.

— Послушать вас, оно и лучше в интересах общественного порядка, если этого контакта удастся избежать.

— Фактически события в Бельгии являлись совсем рода контактом. Все произошло, как если бы аппарат, перехваченный в ночь с 30 на 31 марта 1990 года, с подчеркнутым спокойствием терпеливо выжидал, пока радары зарегистрируют его присутствие. Трудно-уловимый переход из гипотетического состояния в наше реальное может породить в научной и политической среде перемены, разблокировать опрестеленные представления и стимулировать появление принципиально новых решений. И не только в научно-технических аспектах. Сам факт осознания человеком, что он не одинок во Вселенной, фактор достаточно мощный, чтобы вызвать появление беспрецедентных философских и этических новаций.

— Вы, посвятивший себя доказательству существования внеземных цивилизаций, должны быть, очень заинтересованы экспериментом, проводимым группой изучения внеземного разума (Seti), нацеленным на исследование системы связи с другими мирами.

— Программа состоит в том, чтобы попытаться с помощью антенн перехватить вероятные радиосигналы, посланные другими планетарными цивилизациями. Для этого необходимо направить антенну на источник излучения, местонахождение которого нам, по существу, неизвестно. На сегодняшний день прослушаны две сотни звезд. Участники конференции, состоявшейся недавно в Альпах, подсчитали, что шанс перехватить одно послание появится, если прослушать двести тысяч звезд, и такой радиоперехват обойдется в астрономическую сумму. Кроме того, радиоволны движутся со скоростью света, и, если сопоставить ее с преодолеваемыми расстояниями, мы поймем, что эта скорость все же чрезвычайно мала. К тому же, чтобы мы смогли перехватить послание, оно должно быть направлено строго на нас. В самом деле, наши антенны не способны перехватить на расстоянии десятков световых лет волны, излучаемые простой радиостанцией со всенаправленной антенной. Вот почему осуществление такого проекта чрезвычайно проблематично. Скорее всего программа, называемая «Mega Seti», обречена на неудачу. С другой стороны, в научных кругах чрезвычайно болезненно воспринимают асигнования на исследования НЛО, считая этот предмет несерьезным.

— Теперь бельгийская волна, кажется, спала, и мы не можем предвидеть, когда и где поднимется следующая. Как вы думаете, можно ли наладить исследования в этом направлении?

— Очевидно, работа с учетом долговременной перспективы должна быть предпринята. Для модели МГД уже проводились исследования с тем, чтобы экспериментально проверить предсказания теоретиков. Кстати, феномен НЛО заставил нас новыми глазами взглянуть на космос, на осно-

вы физики. В этом плане НЛО — фантастический механизм, над которым стоит поломать голову, истинный вызов исследователю, и нужно без промедления создать в рамках Национального центра научных исследований группу изучения НЛО, сформировав ее из специалистов высокого класса: математиков, физиков, химиков, биохимиков, психологов, социологов. Параллельно нам следует устроить своего рода «ловушку» для НЛО, с тем, чтобы похитить не сам НЛО, но информацию, которую он содержит. Бельгийцы пришли к мысли установить максимум аппаратуры на самолет, постоянно готовый к взлету. В конце пасхальной недели самолет был готов, но НЛО, к сожалению, на randevу не явился.

— Не интересуетесь ли вы следами на Земле, оставляемыми НЛО в местах посадки?

— Разумеется! В течение тридцати пяти лет группы добровольцев совершенно безвозмездно по крупницам собирали информацию. Я думаю, теперь надо создать группу «быстрого реагирования» из физиков и биохимиков, снабдить ее необходимой аппаратурой, чтобы изучать следы НЛО. Следует также мобилизовать усилия психологов для опроса очевидцев.

Нам известен лишь один случай серьезного изучения следов на Земле вблизи от места посадки НЛО. Это произошло в Транс-ан-Провансе. Исследование провел профессор Бунья, никогда до того не интересовавшийся явлением НЛО. Это довольно полное исследование выявило феномен разрастания растительности строго по следу посадки НЛО. Причины такого разрастания по сей день неизвестны.

В общем, дело за малым — хотим ли мы подобрать ключи к тайне НЛО. Затраты на создание и содержание группы из нескольких человек, способной отреагировать на очередную посадку, будут относительно скромными.

В настоящей ситуации все происходит так, будто ожидается, что научное сообщество мобилизуется само.

Во всяком случае, один исследователь уже понял исключительную важность этой проблемы. Это Андрей Сахаров. Его нобелевская речь заканчивалась словами: «В течение тысяч лет борьбы за существование человеческое племя испытало большие лишения. На этом пути важно было не только уметь обращаться с дубиной, но и обладать способностью мыслить разумно, что позволило бы учитывать знания и опыт своего племени и создавать связи, образующие основу для сотрудничества с другими племенами. В бесконечном пространстве космоса может существовать множество цивилизаций, среди которых могут быть более разумные и совершенные, чем наша. Я сторонник космологической гипотезы, согласно которой расширение Вселенной в соответствии с основными данными происходит бесконечное число раз. В книге Вселенной на страницах прошлого и будущего бесчисленное число раз запечатлены другие цивилизации, в том числе и более совершенные». Это было сказано еще в 1975 году.

«За рубежом».
1991 г., № 43

КОНТАКТ? ЕСТЬ КОНТАКТ!

С некоторыми пор с Кларой Маликовой, ведущей сотрудницей одного из ташкентских институтов, творится нечто странное. Какая-то сила тянет ее, архитектора с 20-летним стажем, к чертежной доске и водит рукой.

Отлично, скажут читатели, всем бы такое служебное рвение. Не торопитесь. Не дома она чертит. Помимо воли женщины на листе рождаются фантастические картины, карты, фигуры, таинственный алфавит. Сослуживцы посматривают на ее обязательные ежедневные «сеансы» с недоверием и сочувствием. Но все в один голос утверждают: притворство исключено. Так не притворяются...

— Хотите верить, хотите нет, — говорит Клара, — но в меня вселился инопланетянин! Задолго до того, как я стала рисовать, прямо перед экраном домашнего телевизора вдруг возник дымчатый контур человека. Ростом он был чуть больше метра. Хорошо видела руки, ноги, голову. Металлический голос произнес: «Здравствуйте!» — и «человек» исчез.

Померещилось? Сначала Клара так и подумала. Но сейчас у нее сложилось иное мнение: мол, тогда шла своего рода «настройка» на контакт. А теперь общение началось. Женщина временами ощущает в себе присутствие постороннего сознания. Оно становится ее вторым «я», подчиняет волю, подает внутренний голос. Клара объясняет, что «гостя» зовут Ковеспуль.

Со временем Клара обнаружила в себе способность диагностировать заболевания. Смотрит на человека и как бы срисовывает его с натуры, а Ковеспуль подсказывает, какие части тела надо заштриховать: здесь гниет болезнь. В последующем диагноз, как правило, подтверждается.

Вот такие удивительные приключения выпали на долю милостливой серьезной, обремененной семьей женщины. Инопланетная окраска, конечно, уводит их за грань фантастики. Но отбросим мистику и признаем, что феномен Клары Маликовой нуждается в изучении.

— Изучайте, — соглашается Клара, — я не против, но только умоляю, отнеситесь серьезно и к рисункам, и к сообщениям, ведь они стали частью моей жизни.

А что? В любом случае стоит серьезно призадуматься.

...Я внимательно взглянул на рисунки. И вдруг неизвестно почему провел рукой над узорами неведомых миров. Ладонь ощутила мощную волну — словно кто-то плеснул теплой водой.

С. ЛЕВАКИН.

ОТ РЕДАКЦИИ. Действительно, явление интересное, но отнюдь не редкое. В газету обратились уже несколько десятков человек, которые уверяют, что им кто-то что-то «нашептывает», давит на сознание. И мы, помнится, уже говорили, например, о девушке из Уфы, которая записывает в тетрадку невесту откуда взявшиеся мысли о мировоззрении, о типах инопланетных цивилизаций. Прежде люди опасались говорить о подобных «слабостях» — запросто можно было угодить в психбольницу с диагнозом «шизофрения». Таков был подход к проблеме раньше. Сейчас он изменился.

«Комсомольская правда».
«Рабочая Прибыль», 25 сент. 90 г.

рандеву

состоялась сорок лет назад?

— Уроки истории говорят, когда встречаются две цивилизации, культура и технология которых сильно различаются, за редким исключением (например, Япония) более передовая буквально разлагает другую. Привнесение внеземных познаний сравнимо с «каталкой» вирусов. В большинстве случаев эта паразитическая информация заражает социальный организм, который затем умирает.

Со стороны вероятных визитеров это отсутствие контакта может быть сравнимо с осторожностью этнолога, боящегося уничтожить объект исследования.

— Но в вашей книге вы настаиваете на явлении, которое вы квалифицируете как «иммунологический рефлекс» у большинства землян...

— Да, и это неприятно безусловно. Существуют два вида вероятной реакции при получении информации, противоречащей всем нашим ценностям. Первый — неприятие. Мы говорим себе: «Это ложь! Это невозможно». Второй — более изощренный. Мы «приспосабливаем» эту информацию. И это приспособление может осуществляться двумя способами. В одном случае средством адаптации служит юмор, что выражается, например, в анекдотах о «зеленых человечках», которых никто никогда не видел. В другом — адаптация приобретает более драматичную форму в виде появления фильмов типа «Вещь из другого мира» или телевизионных рубрик типа «Завоеватели». Иммунологическая реакция ученых сводится к откровенному отрицанию и упрощению явления.

ЯВЛЕНИЕ

ИНОПЛАНЕТЯНИНА НАРОДУ

— Как вы представляете себе события, которые последу-

этот вопрос бурно обсуждается в парламенте, тысячи журналистов оккупируют несколько гектаров, окружающих место посадки. По всей длине периметра ограждающей цепи бок о бок расположились операторы, жаждущие первыми запечатлеть событие века. Дороги забиты любопытствующими, стремящимися к новому месту паломничества, тогда как в противоположном направлении осуществляется настоящий исход. Электрические разряды неконтролируемого возбуждения прокатятся по всей планете. Предсказатели постараются обратить создавшуюся ситуацию себе на пользу. Ватикан организует коллоквиум, чтобы установить, умер ли Христос также и ради этих людей. Земляне заплатят за инопланетное присутствие падением морали, что мало-помалу приведет государство в состояние шока. Люди покинут свои рабочие места. Учителя и ученики перессорятся. Астрономы спросят себя, стоит ли им еще смотреть в свои телескопы. Биржа сойдет с ума...

— Вы нам предлагаете именно такой сценарий катастрофы?

— Я хотел только заставить вас понять чрезвычайные последствия, которые повлечет за собой такое событие еще до того, как дело дойдет до контакта. Наше общество совершенно не готово к такому событию, в какой бы стране оно ни произошло, виной тому не только политика умолчания, проводимая до сих пор относительно вещей, чреватых меньшими последствиями. В самом деле, что сейчас происходит на нашей планете? Ответственность разных стран все более и более разочаровывается в ценностях своих политических систем и идеологий.