

— Влияние технического прогресса на человека двояко. С одной стороны, техносфера порождает предпосылки для уничтожения человека как биологического вида, а с другой — создает средства для выживания. В этой непрерывной борьбе противоположностей преимущество пока на стороне факторов, способствующих выживанию человечества. Это позволяет преодолевать критические ситуации и постоянно повышать комфортность жизни. Но комфорт также имеет свои отрицательные стороны, поскольку он часто противоречит биологической сущности человека, требующей постоянных физических нагрузок, тренировки органов чувств и т. д. В результате происходит очень одностороннее, ненормальное развитие организма: некоторые естественные способности человека вообще атрофируются, а другие приходится искусственно поддерживать за счет тренировок, закалывания и т. д.

Человек стал всецело зависимым от техногенной среды. В результате возникают новые противоречия, которые сплошь и рядом приводят к стрессовым состояниям, являющимся сильным мутагеном. Следствием его действия является, например, ишемическая болезнь сердца, которая получает все более широкое распространение. За два десятилетия смертность от нее возросла в четыре раза.

Действие мутагена находит и другие проявления. Так, в сравнительно благополучной Швеции каждый третий взрослый страдает психическими расстройствами. Эти недуги передаются потомству. В той же Швеции каждый третий ребенок в возрасте четырех лет уже имеет симптомы неблагополучия: чрезмерная агрессивность, ночные кошмары и т. д. Но еще хуже другое: в результате регрессивных мутаций постоянно растет число неполноценных детей. Например, в Российской Федерации их рождается более четверти миллиона в год.

И еще. Быстрое развитие

Человечество начинает понимать, что созданная им техносфера является для него угрозой, ставшей под вопрос само существование человека как биологического вида. Но люди уже не могут отказаться от автомобилей, электростанций, железных дорог, фабрик и заводов. Мы стали рабами техносферы и, хотя понимаем, в какое зависимое положение попали, ничего радикального сделать не сможем. Наша цивилизация в результате своей деятельности создала на Земле критическую ситуацию, но как она повлияет на самого человека? Что ждет его в будущем?

Об этом размышляет ведущий эксперт ассоциации «Экология непознанного» Ю. ФОМИН:

## СУПЕРЧЕЛОВЕК 2100 ГОДА

интеллекта человека, с одной стороны, и отсутствие естественного отбора, с другой стороны, способствуют всевозрастающему расселению человечества на группы, сильно отличающиеся друг от друга по уровню развития. Этот процесс, безусловно, будет иметь очень серьезные социальные последствия, приведет к большим осложнениям. Кроме того, он свидетельствует о кризисе человечества как биологического вида.

Что ждет человечество в новом тысячелетии?

Вряд ли подтвердятся прогнозы демографов, что к 2060 году население планеты достигнет 10 миллиардов человек. Видимо, события будут развиваться по другому сценарию. Он уже воплощается в виде действия закономерностей, сущности которых мы не понимаем и воспринимаем их сейчас как трагические случайности. Противоречия будут все время обостряться, ставя перед человечеством все новые тяжелые проблемы: массовые болезни цивилизации, неизвестные эпидемии, стихийные бедствия, нитратные

продукты, катастрофы, разного рода облучения и даже социальные неурядицы, потрясения. Все это сильно осложнит условия существования человека, сделает его более уязвимым и зависимым от стечения обстоятельств. В результате прекратится рост, а потом начнется постепенное сокращение численности населения планеты.

Но нет худа без добра. Одновременно в недрах человечества начнет формироваться новый, более совершенный биологический вид. Назовем его условно суперчеловеком. Для появления этого вида понадобится один или несколько веков.

Изменение биологического строения происходит очень медленно. Поэтому можно предположить, что суперчеловек внешне будет похож на нас с вами. Хотя некоторые отличия все же возможны. Человечество медленно растет: примерно на один-два сантиметра в столетие. Поэтому не исключено, что наш потомок будет несколько выше. Изменится размер черепа в сторону его увеличения. Исчезнет растительность на лице, голове и теле. Но главные отличия суперчеловека от нашего современника следует ожидать не во внешнем облике, а в изменении его способностей, образа жизни.

Суперчеловек, вероятно, будет обладать более развитыми органами чувств. Зачатки этого можно усмотреть в способности некоторых людей к кладоискательству. Наверное, появятся какие-то новые органы чувств, вообще не известные нам.

Осознанное и непосредственное воздействие на собственную нервную систему сделает возможным самолечение без лекарств. Зачатки этого мы видим в различных системах аутотренинга и йоги, которые получают все более широкое распространение.

Наверное, суперчеловек будет обладать рядом других качеств, которые не свойственны человеку и которые пока трудно предвидеть. Это может быть повышенная стойкость к радиации и различным облучениям. Или возможность существовать в необычных средах, например под водой. Это вполне вероятно, так как уже сейчас ведутся успешные опыты по акклиматизации грудных детей в воде.

Но, думаю, что новый биологический вид, или суперчеловек, который придет нам на смену, тоже не будет последней ступенью эволюционной лестницы. Время его существования еще меньше, чем история человечества так как эволюция будет продолжаться в ускорющемся темпе.

## Тайна могилы Чингисхана

Объединенная монголо-японская экспедиция сообщила, что она уже близка к обнаружению захоронения Чингисхана. После десятилетий тщательных исследований монгольские ученые указывают на удаленную, изолированную гору в пустынях северной Монголии, где, по их мнению, был похоронен этот «завоеватель всех людей».

Японские ученые, как сообщает лондонская «Санди Таймс», используя спутниковые данные в комбинации с аэрофотосъемкой с вертолетов, а также сверхчувствительную электронную аппаратуру, способны обнаружить подземные полости, которые могли бы быть могилой Чингисхана, либо одного из 13 его преемников. Эти 14 могил включают, по всей вероятности, также могилу хана Хубилая, его внука, который правил Китаем.

Чингисхан был похоронен в обстановке строгой тайны своими наследниками после того, как он умер вблизи Желтой реки (Хуанхэ) на территории нынешнего Китая. Его воины убивали любое живое существо, которое было свидетелем траурной процессии. Марко Поло подробно рассказывает в описании своего путешествия, как более 20 тысяч человек были убиты только за то, что оказались очевидцами такой похоронной кавалькады хана Менгу, другого чингизиды. Все животные и рыбы, которые могли понаблюдать хану в загробной жизни, были похоронены вместе с ним. Как утверждает местная легенда, в могилах было также зарыто огромное количество золота и серебра.

Ученые опросили десятки местных жителей в аймаке Хэнтоэй, и один из них, 88-летний охотник, повторил то, что ему рассказывали в детстве о похоронах Чингисхана:

«Один турецкий полководец доставил его тело на родину. Он зарыл четыре гроба в разных местах, окружил подлинную могилу стражей и в течение трех месяцев пас здесь тысячи коней. После этого он предложил награду тому, кто обнаружит, где находится могила. Но никто не смог найти ее».

По-видимому, священная территория вокруг горы площадью 240 квадратных километров была объявлена табу, и никому не позволялось заходить на нее под страхом смерти. Роду, называвшемуся Дархац, было приказано охранять святилище, и он продолжал жить здесь на протяжении 700 лет, пока не был насильственно выселен в первой половине этого столетия. Территория осталась нетронутой пустыней, где были волки.

Со временем тайная гора была забыта, и коммунистическая партия, которая летом 1991 года отметила 70-летие своего пребывания у власти, по сталинскому приказу объявляла вне закона любые исследования и дискуссии о Чингисхане. В прошлом году с переходом к демократии, запрет был снят, и японская газета «Йомиури» предложила финансировать экспедицию, выделив на нее большую, но точно не сообщаемую сумму.

Некоторые из местных жителей протестуют против раскопок, убежденные, что тайна могилы должна оставаться священной. Они напоминают о предсказании, согласно которому, если потревожить вечный сон Чингисхана, проклятие падет на страну. Здесь вспоминают, что, когда русские ученые во главе с профессором Михаилом Герасимовым вскрыли захоронение великого Тамерлана, другого воинственного предводителя монгольских нашествий, такое проклятие сбылось: на следующий день, 22 июня 1941 года, нацисты начали свое вторжение в Советский Союз.

Руководитель экспедиции профессор Бадам Хатан, монгольский этнограф, который учился в Московском университете у Герасимова, пожимает плечами по поводу предсказания: «У всех у нас единое мнение — не вскрывать могилу, если не будет согласия монгольского народа. Наше намерение — сохранить ее». Правда, Хатан не исключает того, что могилы других ханов в случае их обнаружения будут подвергнуты раскопке.

Многие монголы также надеются, что находка захоронения положит конец китайским притязаниям на то, что оно находится все же на территории Китая, а сам Чингисхан был не монголом, а китайцем.

## ДРОЖИТ МОЗОЛЬ?

Как известно, опытные врачи относятся к человеческому организму, как к «живому барометру».

Согласно античным авторам предвещающая атмосфера заметным образом влияет на цвет лица: румянец уступает место бледности. По мнению французов, есть женщины, чье выражение лица зависит от погоды: оно то смуглеет, то становится холодным и неприятным.

Наряду с трудноуловимыми (а также порой труднообъяснимыми) проявлениями реакции человека на погоду ученые отмечали и симптомы такого рода: дрожь или боль в мазолях. Дело в том, что мазоль — это своеобразный «прибор», измеряющий содержание водяных паров в воздухе!

В прошлом веке доктора утверждали: у чувствительных людей перед дождем болит голова, ноют суставы, зудят старые раны, опухают и дают о себе знать некогда отмороженные части тела, чешутся уши, становятся сухими ладони.

Опытные педагоги лет сто назад обратили внимание на то, что в отдельные дни ученики становятся особенно неусидчивыми и рассеянными, делаются раздражительными и учителя. Тем самым дети и преподаватели как бы «накручивают» друг друга. Можно только искренне пожалеть школьников, которым в «дурном настроении» приходится сдавать экзамены.

## ВОЗДУШНЫЙ БОЙ НЛО

Светящийся шар внезапно появился в вечернем небе Экибастуза. Он непрерывно и затайливо менял траекторию полета и это наводило на мысль, что идет поиск какого-то объекта. Непокойное поведение НЛО стало понятным, когда в небе появился второй шар, который бросился в погоню за первым, «обстреливая» его яркими импульсивными лучами света. Об этом происшествии сообщила газета «Казахстанская правда».

После продолжительных маневров, весьма похожих на воздушный бой, шары бесшумно пропали, оставив в недоумении любопытных зрителей. А спустя несколько минут вдруг начался дождь. Утром, как уверяют свидетели, один из шаров пролетел над городом, устремив вперед яркий луч света.

## ГДЕ РОЖДАЮТСЯ КАТАСТРОФЫ

На земном шаре существует система гравитационных электромагнитных полюсов (ГЭМ), управляющих всеми природными процессами. Эту гипотезу выдвинул почетный член Международной ассоциации «Евроталант» Валерий Храпов.

Ученый считает, что в центре таких ГЭМ полюсов наблюдаются как положительные, так и отрицательные гравитационные и электромагнитные аномалии, влияющие на распространение различных заболеваний. На равном удалении от этих полюсов расположены залежи полезных ископаемых. С ними, по мнению Храпова, связаны не только места зарождения вихрей, ураганов и наводнений, но и феномены НЛО, полтергейста и Бермудского треугольника. Они же повлияли на аварии подводных лодок и чернобыльскую катастрофу.

Гипотеза выдвинута на основании изучения нескольких тысяч примечательных событий в биосфере, космосе, атмосфере и литосфере Земли, в истории различных государств на протяжении более 2,5 тысячи лет. Она также опирается на работы известного ученого Л. Чижевского и геологические исследования кольцевых структур нашей планеты.

В. Храпов утверждает, что на основе своей теории он составил экзистенциальную карту распространения заболеваний в Москве, которая может подсказать, как нужно перепрофилировать больницы и санатории, чтобы люди в них не умирали, а выздоравливали.