## ПРОГНОЗЫ — ДЕЛО БЛАГОДАРНОЕ ОПТИМИСТЫ ЗАГЛЯДЫВАЮТ В БУДУЩЕЕ. АРТУР КЛАРК НЕ ХОЧЕТ БЫТЬ ПРОРОКОМ обернется не очень приятными

Всемирно известный писатель-фантаст Артур Кларк просит не называть его «пророком». хотя значительное число его предсказаний сбылось.

Взять хотя бы орбитальные спутники связи, которые появились над Землей точно в то время. какое указал Кларк еще в 1945 году. И сейчас нередко специалистами используется термин «орбита Кларка». Хотя, по признанию фантаста, он «изрядно погорячился», когда сказал, что человек высадится на Марс в 1994 году. В то же время ему казалось, что он «перебирает», предсказывая высадку людей на Луну в 1978 году, а вышло так, что наука опередила его на

десятилетие... По мнению Артура Кларка, в третьем тысячелетии человечество ожидает:

2002 год: На рынок энергоресурсов поступит первая «чистая», «безопасная» энергия, произведенная первой коммерческой установкой, использующей «низкотемпературную» ядерную реакцию Это будет означать окончание «нефтяной эры». Открывшие в 1989 году «холодную» ядерную реакцию Понс и Флейшманн получат Нобелевскую премию в области физики.

2004: Произойдет первое клонирование человека.

2009: Один из городов в развивающихся странах будет уничтожен случайным срабатыванием ядерного устройства. После коротких дебатов в ООН все ядерное оружие на Земле будет ликвидировано.

2014: На околоземной орбите начнется сооружение космического отеля.

2016: Все нынешние денежные единицы будут отменены. Единицей обмена станет мегаватт-час.

2019: В районе Северного полюса упадет крупный метеорит. Жертв в результате столкновения не будет, однако сильное цунами нанесет ущерб прибрежным районом Гренландии и Канады.

2020: Искусственный интеллект достигнет уровня человека. С этих пор на Земле будут присутствовать две интеллигентные особи. причем искусственные будут раз-



виваться гораздо быстрее биологических.

2021: Произойдет первая вы-

ПЕССИМИСТЫ ЖИВУТ ПРОШЛЫМ садка человека на Марс, которая

> сюрпризами. 2023: Появятся клонированные динозавры из генерированных

> компьютером ДНК. 2024: Ученые засекут инфракрасные сигналы, исходящие из центра Галактики. Однако попытки расшифровать их потерпят неудачу.

> 2025: Нейрохирургические исследования приведут к пониманию всего и вся живого организма.

> 2057: Состоится праздник в честь столетия начала космической эпохи — запуска Москвой первого в истории человечества искусственного спутника Земли.

2061: Возвращение кометы Гал-

2095: Создание космических кораблей, делающих возможными полеты со скоростью света.

2100: История начнется вновь...