

Демография

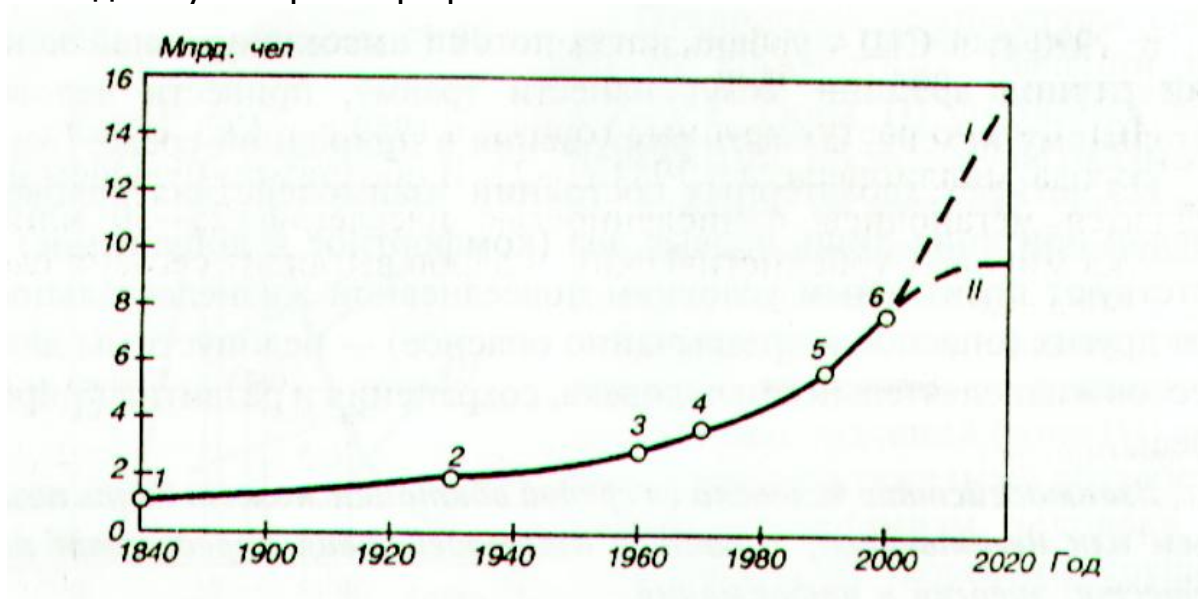
К началу третьего и последнего тысячелетия накопились глобальные проблемы, решить которые без Русской Идеи не представляется возможным.

Возьмём, к примеру, демографию, так называемый «демографический взрыв».

Итак, наука считает, что численность землян составляла на:

- 1820 год – 1 миллиард;
- 1927 год – 2 миллиарда;
- 1960 год – 3 миллиарда;
- 1974 год – 4 миллиарда;
- 1987 год – 5 миллиардов;
- 1999 год – 6 миллиардов;
- 2011 год – 7 миллиардов.

Отсюда наука строит график:



Из этого графика делается «прогноз»: I – рост численности до 28-30 млрд. человек к 2070-2100 гг; II – стабилизация численности на уровне 10 млрд. человек (по прогнозам экспертов ООН, к 2025 году население мира достигнет 8,3 млрд. человек).

Из этого графика делают и «выводы». Говорят о неконтролируемом росте народонаселения и вспоминают несчастного Томаса Мальтуса (1766-1834). Предлагают решительно сократить численность народонаселения до 1-2 млрд., видите ли, для комфортного их

проживания. Ещё чего-нибудь наговорят, нагородят, возьмут с потолка и высосут из пальца.

Понятно, что такие «прогнозы» и «выводы» - это гадание на кофейной гуще и, стало быть, этот график никуда не годится.

Считать надо иначе. Считать надо так, как считал Николай Васильевич Гоголь (1809-1852), считать надо так, как считал Павел Иванович Чичиков, считать надо не тела в данный конкретный момент времени, а считать надо бессмертные души человеческие (БДЧ). И опять-таки считать БДЧ надо не на данный конкретный момент времени, а считать надо все БДЧ, проявившие себя к данному конкретному моменту времени.

Наука говорит, что к настоящему времени «земной путь» прошли около 100 млрд. человек. Но это опять тела, опять не БДЧ. А надо считать хотя бы число всех рождений к данному конкретному моменту времени. Но и этот счёт некорректный, так как он не учитывает число аборт, выкидышей, смертей рожениц и пр.

До тех пор, пока мы точно не установим момент времени, когда БДЧ соединяется с телом человека, до тех пор, говорю я, надо считать число всех зачатий к данному конкретному моменту времени.

Тогда надо рассчитать, сколько всех зачатий было к 1820 году, к 1927 году, к 1960 году, к 1974 году, к 1987 году, к 1999 году и к 2011 году. Далее, на 2993 год у нас есть цифра 810 554 586 205. Т.е. число всех зачатий к 2993 году н.э. должно составить 810 554 586 205.

Теперь можно строить график. График, из которого очень просто и легко можно рассчитать необходимое ежегодное число зачатий в течение третьего и последнего тысячелетия.

Рига, 12 сентября 2014, Игорь Тимофеев.