Почему Путин краб?

У огромного количества людей, как показывает поисковик гугл, возник вопрос: почему же все-таки первое лицо страны краб? Мы решили выяснить этот вопрос, для этого нам пришлось изучить много исследований известных ученых и пообщаться с дипломированными специалистами в вопросах антропологии и развития человека. Результат был весьма неожиданным. Оказывается, еще в 2008 стало известно, что известный на весь мир как человек весьма интересного и непонятного поведения, Путин вовсе не человек. Известные экстрасенсы всего мира бьют тревогу, ведь крупной по территории и населению страной управляет странное существо с «морской аурой». Этот термин был впервые введен известной в узких кругах ведуньей Агафьей, которую в простонародье называют «бабушка Гапа». Именно она предсказывала войну и напряженность в мире в 2014 году, еще тогда, когда Путин пришел к власти на первый срок. Слово «пу» имеет значение «краб», что изначально и несет эта фамилия. Со временем фамилию «пу» пришлось «обрусить», ибо президент РФ не мог бы носить «нерусскую» фамилию.

Фактически, старушка из далекой русской глубинки, обладающая невероятными способностями лечения и предсказаний смогла вывести на чистую воду «большую шишку», человека, в руках которого сосредоточены крупные капиталы мира и немалая власть. Кроме Агафьи, а она рассказала об этом первой, многие зарубежные экстрасенсы говорили то же самое.

Предсказания ясновидящих так же подтверждают и известнейшие «человековеды» мира. Исследования показали, что мозг обычного человека мало схож с мозгом краба, но ВВП отличается от обычных людей даже строением тела. Обратите внимание на узкую посадку глаз. В общем выражение лица напоминает внешность бурята, но глаза у них расположены на более далеком расстоянии. Ученые говорят, что на особенный внешний вид повлияло уникальное строение мозга. Вдумайтесь только! По исследованиям ведущих научных институтов мира, обнародовано заключение. Итак, мозг Путина на 87% сходится по строению и функциональности с аналогичным органом краба обыкновенного, среднего размера, вида Hapalogaster dentata. Данный вид морских клешненогих обитает только в Черном море на юге России.