

Следует учитывать, что даже при стечении очень благоприятных обстоятельств и эффективности мер демографической политики, направленной на рост рождаемости и сокращение смертности естественный прирост будет минусовым. Хотя в случае высокой эффективности мер демографической политики население будет убывать за счет естественного движения несколько медленнее. Сложившаяся к настоящему времени структура населения, и параметры его воспроизводства будут и в дальнейшем обуславливать депопуляцию в стране, и численность населения будет уменьшаться еще длительное время. Особенно активно во втором десятилетии XXI века.

Это позволяет оценить современную демографическую ситуацию в стране как кризисную, чрезвычайно опасную, предстоящую угрозу национальной безопасности страны. Следует отметить усиление внимания правительства Беларуси в демографической политике в контексте экономического роста и устойчивости развития. Так, Республика Беларусь – практически единственная среди республик бывшего СССР, где были приняты Законы о демографической безопасности на 2006–2010 г.г., и 2011–2015 г.г.

ДЕТЕРМИНАНТЫ ФОРМИРОВАНИЯ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ В РОССИЙСКОМ РЕГИОНЕ

Колпина Л.В. (Белгород)

Социальные сети представляют собой комплекс относительно стабильных и долговременных контактов неформального характера, не имеющих выраженной организационной структуры и выполняющих по отношению к их участникам функцию наращивания объема личного и социального капитала. От степени разветвленности социальной сети, числа ее участников и качества их взаимодействий зависит социальная эффективность граждан, возможности самоорганизации и консолидации населения. Между тем, исходя из данных исследования «Эффективность социальных сетей в региональном сообществе» (выполнено при поддержке гранта Министерства образования и науки Российской Федерации на 2009-2011 гг. «Эффективность социальных сетей в региональном сообществе»

№1173 в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 гг. Рук. Е.В. Реутов), проведенного в Белгородской области, при сравнительно высокой значимости сетевых ресурсов население использует достаточно узкий спектр этих отношений - преимущественно кровнородственные и дружеские связи. Данное противоречие диктует необходимость изучения причин формирования социально-сетевых отношений.

Исследование показало, что к числу наиболее значимых предпосылок функционирования социальных следует отнести достаточно сложное материальное положение подавляющей части населения региона, обусловившее актуализацию практик взаимопомощи. Так, 32,8% опрошенных указали на очень большую значимость помощи со стороны родственников, друзей и соседей и невозможность компенсации получаемых ими ресурсов из собственных источников; 31,8% - указали на существенность данной помощи, хотя и на возможность в то же время обойтись без нее. По субъективным оценкам респондентов, за последний год (период глобального социально-экономического кризиса) их материальное положение имело некоторую тенденцию к ухудшению, а потребность в помощи возросла [2, с. 37-38, 40].

Если обмен ресурсами и капиталами выступает предпосылкой функционирования социальных сетей, то, детерминантой формирования такого рода взаимодействий является наличие ресурсов и капиталов, востребованных их участниками. Исключением этому правилу могут служить сети, сформированные на основе кровного родства, где способность к взаимной конвертации ресурсов и капиталов с целью получения недостающих, не является ключевым условием взаимодействия, поскольку взаимопомощь и поддержка имеет безусловный характер. Следовательно, наличие кровного родства также может выступать, и реально выступает детерминантой включения индивида в социальные сети. Достоверность данного тезиса повышается в связи с отмечаемой многими исследователями клановостью российского общества.

Исследование позволяет утверждать, что в качестве детерминанты формирования социально-сетевых отношений выступают и бюрократические «препоны», взяточничество, «блат», и пр. негативные явления, актуализировавшие необходимость в «личных связях». В течение последних двух лет личные связи задействовали: для получения медицинской помощи,

социальной поддержки, льгот – 46,5%; для поиска работы, трудоустройства – 26,1%; для защиты прав – 26,0%; для регистрации имущественных и иных прав – 15,5%; для улучшения жилищных условий – 15,0%; для организации собственного дела – 11,5%; для устройства в образовательное учреждение – 11,0%; в других целях – 3,9% [2, с 117]

Многие исследователи указывают на высокую детерминацию социально-сетевых отношений уровнем социального доверия [см., напр., 1]. Наше исследование также выявило прямую корреляцию между установкой респондента на доверие большинству людей и субъективными оценками собственной востребованности, реализуемой в различных типах социально-сетевых взаимодействий. Одновременно с этим полученные данные показали, что социальные настроения в регионе характеризуются преобладанием настороженного, недоверчивого отношения к людям, объясняя тем самым замыкание социальных сетей на узком круге родственников и друзей.

Помимо перечисленных детерминант, как показало исследование, характеристики включенности в те или иные социальные сети, детерминированы также поселенческим признаком, возрастом и образованием респондентов. Так, наиболее высокие показатели функционирования социально-сетевого сообщества характерны, как правило, для городов с населением меньше 100 тыс. человек и пгт, а также для респондентов с высшим образованием. С возрастом интенсивность неформальных связей снижается. [см., 2].

Проведенное исследование позволяет говорить о следующих детерминантах формирования социальных сетей: социально-экономическое положение социального субъекта, принадлежность к конкретной «семье», уровень социального доверия, поселенческий признак, возраст и образование.

Литература.

1. *Петренко Е.С., Градосельская Г.В. Гражданское общество. Добровольные объединения в условиях атомизации // Независимая газета. 2008, 22 июля.*
2. *Реутов Е.В., Колпина Л.В., Реутова М.Н., Бояринова И.В. Социальные сети в региональном сообществе. Белгород: Константа, 2011. - 240 с.*