**КРИТЕРИИ КЛАССИФИКАЦИИ И ВИДЫ СЕТЕВЫХ СООБЩЕСТВ**

С.Ю.Брынза., руководитель к.п.н., доцент кафедры информатики Г.И.Шевченко

Северо-Кавказский федеральный университет, г. Ставрополь

Многообразие организационных форм виртуальных сетевых сообществ заставляет исследователей задуматься над вопросом, что же объединяет в социальном плане настолько разнородные объекты, обладающие при этом различной стратификационной структурой. Существует мнение, что классификация сообществ в сети Интернет, не должна кардинально отличаться от типологии естественных сообществ [1, С. 29].

Так как средства поддержки сообществ зависят от типа поддерживаемого сообщества, от объединенных с этим видом характерных особенностей сообщества,следует рассмотреть последовательность ведущих критериев, используемых для классификации сетевых сообществ в Интернет:

* «регламентация групповых норм»;
* «инициаторы формирования»;
* «анонимность участия»;
* «целевая детерминация»;
* «регистрация»;
* «модерируемость»;
* «целевая детерминация»;
* «синхронность взаимодействий».

Особенность влияния сетевого сообщества на пользователя обусловлено характеромопределенных ценностных установок, которые культивируют его участники, или от совместной идеи, которая формирует социальную структуру сообщества. Для отображения этого взаимодействия выделяют классификацию сетевых сообществ, основанную на их социальной ориентированности.Ориентированность, определяет направленность деятельности сетевых сообществ на решение социальных вопросов и проблем, а так же способствует развитию современного общества.Данная классификация включает в себя следующие виды сетевых сообществ:

* социально опасные сетевые сообщества – это сообщества, направление, которых характеризуется нарушением общественного порядка, причинением вреда жизни и благополучию людей, нанесению ущерба культурным памятникам и окружающей среде;
* социально пассивные сетевые сообщества. К их числу можно отнести непрофильные сетевые сообщества, не проявляющие очевидные социально ориентированные позиции, то есть являющиеся социально пассивными;
* профильные социально ориентированные сообщества. К ним относятся сообщества, которые главной целью считают значимые ориентиры – социальная помощь, образование, воспитание, экология, политика;
* непрофильные социально ориентированные сообщества. Существенное направление деятельности таких сообществ не связано непосредственно с указанными выше социальными ориентирами, тем не менее активно поддерживаются их участниками.

С точки зрения психологии, в основе создания и развития сетевых сообществ лежит стремлениечеловека к достижению конкретных целей. В зависимости от поставленных целей выделяют следующие виды сообществ [3, С. 8-9].

Сообщества интересов. Особенность данного сообществазаключается в том, что люди обсуждают общую тему,совершается обмен мнениями по поводу происходящих событий, на которые участники сообщества не оказывают непосредственного влияния.

Сообщества обмена знаниями. Данный термин введенный Этьеном Венгером означает - общественное образование, участники, которого включены в коллективную деятельность и общение является ключевым условием их сотрудничества. Пользователи обмениваются знаниями, которые в дальнейшем, могут использовать в своей научной деятельности.

Образовательные сообщества.В педагогической практике большое внимание уделяется на то, чтобы использовать накопленный опыт сообществ обмена знаниями в обучении и воспитании, таким образом, привлечь школьников и студентов к участию в жизни этих сообществ. Сообщества обмена знаниями, используемые в обучении, нередконазывают образовательными сообществами. У участников сообщества обмена знаниями всегда есть свои личные цели, радикоторых они вступают в сообщество и достигают их, участвуя в жизни сообщества. В образовательных же сообществах обучающиеся зачастую стремятся к достижению целей, которые были перед ними поставлены преподавателями.

К сетевым сообществам в киберпространствесовершенно корректно может быть применен методологический подход, основополагающие принципы, которого предлагаютбазироваться на понимание того, что существует два значительных класса сообществ: естественные (территориальные и т.п.) и номинальные (по профессиональному признаку, по общим интересам и т.п.).По принципу вероятности участия в деятельности этих классов сообществ, они делятсяна открытые для доступа и закрытые.

Открытые сообщества имеют возможность беспрепятственно обмениваться контентом с другими сообществами, действующими в рамках социальной системы Интернет. В работе открытых сетевых сообществ могут принимать участие все желающие [2].

В заключении следует отметить, что сетевые сообщества обладают возможностью, оказывать на пользователей положительное воздействие, вырабатывая в их сознании соответствующие установки и ценности, которые в дальнейшем могут определять их взаимоотношение, а так же отношение к социальным группам и событиям.

**Список литературы:**

1. Бондаренко СВ. Психологический аспект информационной стратификации в сетевых сообществах. // Материалы к заседанию рабочей группы «Влияние информационных технологий на национальную безопасность» (тезисы докладов российских участников) международной конференции. «Построение стратегического сообщества через образование и науку». -М.: Издательство МГУ, 2001. С. 29.

2. Бондаренко С.В. Социальная структура виртуальных сетевых сообществ. – Доступно: http://www.twirpx.com/file/162733/

3. Брынза С.Ю., Шевченко Г.И.[Сетевые сообщества: понятие, цели, виды/](http://elibrary.ru/item.asp?id=23044458)/ Сборник материалов I Всероссийской научно-технической конференции«Студенческая наука для развития информационного общества», – Ставрополь: Изд-во СКФУ, 2015. – 248 с.