

# РОЛЬ И ЗНАЧИМОСТЬ ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА В ЗАЩИТЕ МОЛОДЕЖИ ОТ ВРЕДНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ

Аббасова М.Н. Email: Abbasova1136@scientifictext.ru

*Аббасова Мехриноз Носиржон кизи - студент,  
факультет международной журналистики,  
Узбекский государственный университет мировых языков, г. Ташкент, Республика Узбекистан*

**Аннотация:** в статье идет речь о широком распространении среди молодежи мобильного интернета и о его результате, в частности о появлении Net поколения. Анализируется данный процесс, а также его влияние на общество и государство.

Кроме того, автор изучает вопросы законной защиты от отрицательного информационного потока в интернете на уровне развитых государств мира. И конечно же, автор обращает внимание читателя на реформы, проводимые в Узбекистане в этой области. Данная статья имеет фактическую роль в нынешнем процессе глобализации.

**Ключевые слова:** мобильный интернет, Net поколение, кибер-общество, культура интернета.

## ROLE AND SIGNIFICANCE OF FOREIGN EXPERIENCE IN PROTECTING YOUTH FROM HARMFUL IMPLICATIONS

Abbasova M.N.

*Abbasova Mehrinoz Nosirjon kzy - Student,  
INTERNATIONAL JOURNALISM FACULTY,  
UZBEKISTAN STATE WORLD LANGUAGES UNIVERSITY, TASHKENT, REPUBLIC OF UZBEKISTAN*

**Abstract:** the article deals with the widespread distribution of mobile Internet among young people and its result, in particular, about the emergence of the Net generation. This process is analyzed, as well as their impact on society and the state. In addition, the author studies the issues of legal protection against the negative information flow on the Internet at the level of the developed countries of the world. And of course, the author draws the reader's attention to the reforms being carried out in Uzbekistan in this area. This article has an actual role in the current process of globalization.

**Keywords:** mobile Internet, the Net Generation, kiber-union, Internet Culture.

УДК 070.4

На сегодняшний день интернет предоставляет свои широкие возможности молодежи, разговаривающей на разных языках. Особенно увеличение аудитории пользователей мобильным интернетом предоставляет широкие возможности в получении разных открытых информации. В результате на сегодняшний день появляющиеся в условиях информационной революции глобальные общества сети всерьез тревожат мир. Общества этого типа называют себя «киберинтернационал NET», «дети Интернета», «граждане Интернета (netizens)».

Они, объединяя молодежь через интернет, выходят в политическую арену в качестве киберсоюза, противостоящего официальным сведениям государственной власти. В частности, первая политическая партия этого Net поколения возникла в Швеции в 2006 году. В 2009 году эта партия, набрав 7,1% голосов, заняла в Европарламенте 2 места. Кроме того, стало известно, что в начале 2011 года эта партия функционировала в 33 странах. Также имеются сведения о том, что в США, России и в нескольких других странах активно действуют незарегистрированные члены этой партии. Основным электоратом партии является молодёжь, возраст которой составляет 20-30 лет [1].

Необходимо отметить, что во многих странах мира приняты нормативно-правовые акты в целях защиты населения, в первую очередь молодежи, от отрицательного влияния интернета. Например, в международной практике Конвенция «О киберпреступлениях», рекомендации Европарламента «О внедрение безопасного интернета и онлайн ресурсов для несовершеннолетних», Конвенция ООН «О правах ребенка», Кодекс поведения и независимый фонд «Безопасная сеть» в Великобритании контролирует вредоносный информационный поток. Следует отметить принятие в Германии Закона «О защите молодежи», в Литве Закона «О защите несовершеннолетних от отрицательного влияния массовой информации», в России Закона «О защите детей от информации, наносящих вред их здоровью и развитию» [2].

В этой связи положителен опыт Германии. На сегодняшний день проблемы безопасности страны в киберпространстве регулируются такими актами, как Закон «О защите молодежи», Государственное соглашение, заключенное между землями ГФР «О защите чести и достоинства личности, молодежи в

сфере теле-медиа услуг, телерадиовещаний», Закон «О телерадиовещании и теле-медии» и «О защите подростков и молодежи в цифровом телевидении и об азартных играх».

В частности, в соответствии с Законом «О защите молодежи» в Германии создан Федеральный Департамент, который наблюдает за сведениями, которые могут отрицательно влиять на молодежь в медиа-ресурсах. Например, распространение информации, содержащих насилие, преступление, расизм, аморальность – запрещается. По этому вопросу в Германии множество интернет проектов пришли к соглашению. Одним из них **Google**. Его медиа-ресурсы фильтруются путем списка, управляемого Федеральным Департаментом. В связи с этим в июне 2009 года парламент Германии принял Закон «О пограничниках в Интернете», в соответствии с которым специальное подразделение, образованное в системе уголовного розыска полиции Германии в целях борьбы с детской порнографией, предоставляет интернет-провайдерам список запрещенных веб-сайтов. В случае если пользователь собирается зайти на веб-сайт, внесенный в запрещенный список, то специальное подразделение об этом информируется и показ тут же прекращается.

В некоторых европейских странах установлен механизм блокировки нежелательных сайтов. В частности, в Германии этот вопрос решается путем судебного решения. В России в целях борьбы с вредными информационными вредителями создан «Центр безопасного интернета». В Великобритании действует государственная структура (“Internet Watch Foundation”), которая постоянно ведет мониторинг интернет-ресурсов, с опасным контентом.

Следует отметить, что по данному вопросу Евросоюзом принято 6 законодательных актов и разработана программа «Безопасный интернет».

Также заслуживает внимания практика США. В соответствии с Законом (Child Internet Protection Act), вступившим в силу в 2001 году, все массовые учреждения, получающие государственную дотацию, обязаны установить систему фильтрации контентов, на основе которого в 2001 году 74% школ, 43% библиотек, 41% семей (дети, имеющие доступ к интернету) установили систему фильтрации контентов, соответствующие программы.

2000 году в США вступил в силу закон «О защите детей от интернета» [3]. В нем основное внимание направлено на вопросы ограничения веб-сайтов, содержащих отрицательные сведения. В том числе, установлено, что образовательные учреждения, библиотеки могут получить гранты по защите детей от интернета. До принятия этого нормативного акта в апреле 2000 года вступил в силу Закон «О защите личной жизни несовершеннолетних», в соответствии с которым сведения о детях, не достигших 13 лет, могут распространяться только с разрешения их родителей. Кроме того, в этом Законе установлено, что подростки не могут иметь личные интернет-адреса и персональные каналы.

Из вышеизложенного усматривается, что западных странах принято несколько нормативно-правовых актов по предотвращению поступления в сознание молодежи отрицательно влияющих информации через сети интернет. Несмотря на то, что их наименование и задачи разные, их цель одинакова.

Следует отметить то, что на сегодняшний день в более 30 странах мира создана группа «Интернет защитников», в деятельность которого направлено более 1,5 миллиарда долларов США, что в глобальном уровне ограничивает поступление нежелательных информации в своей стране.

Например, в Китае действует организация под названием «Хакеры патриоты», чья деятельность направлена на обеспечение интернет-безопасности. В нем функционируют более 20 тысяч специалистов. «Хакеры патриоты» стараются предотвратить «нежелательную» информацию, наносящую урон безопасности страны. На факультете электронной безопасности технического института Индии действуют «Интернет защитники». Ежегодно 10 студентов, окончивших данный факультет с отличием, принимаются в состав «Интернет-защитников» [4].

В целях развития интернет-культуры в нашей стране по соглашению министерства Развития информационных технологий и коммуникаций, национальной телерадиокомпанией Узбекистана, министерства Народного образования, министерства Высшего и средне-специального образования и других заинтересованных организаций принят «Совместный план мер по развитию интернет культуры в Республике Узбекистан, предназначенный на 2016-2018 годы». На сегодняшний день ведется сотрудничество по осуществлению задач, указанных в данном плане. В рамках данного плана разработано и утверждено «Пособие по защите детей в on-line среде». В данном пособии приведены сведения об угрозах, которые могут встречаться в интернет-среде, соответствующие рекомендации детям до 16 лет и их родителям, также рекомендовано соблюдение норм нравственности при пользовании интернетом.

Кроме того, установление в **Стратегии действий** [5] задачи по усовершенствовании информационной системы и системы нормативно-правовых основ в сфере кибербезопасности, разработка законопроекта Республики Узбекистан «**О защите детей от информации, наносящих вред их здоровью**» служат решением вышеуказанных проблем.

В том числе, внесение в 8 направлении «Программы дополнительных мер, направленных на повышение государственной политики Республики Узбекистан касательно молодежи», принятого в

апреле текущего года, пункта «Эффективное использование СМИ и современных информационно-коммуникационных технологий при воспитании здорового поколения», помогает проанализировать еще раз проблемы в этой сфере и качественно организовать проекты, указанные в данной программе.

#### *Список литературы / References*

1. *Косимова Н.* Интернет в деятельности негосударственных-некоммерческих организаций: учебное пособие. Ташкент: “Турон-Икбол”, 2016. 111 с.
2. *Маматова Ё., Сулаймонова С.* Узбекистан на пути развития медиа-образования (учебное пособие). Т.,2015..
3. *Фёдоров А.В.* Медиа-образование: история, теория и методика. Монография. Ростов-на-Дону: ЦВВР, 2001. 145 с.
4. *Jennings Bryant, Susan Thompson, Bruce W.* Fundamental of Media Effects: Second edition. 2013. –р. 23.
5. Национальная база данных законодательства Узбекистана. [Электронный ресурс]. Режим доступа: [http://lex.uz/pages/getpage.aspx?lact\\_id=3107042/](http://lex.uz/pages/getpage.aspx?lact_id=3107042/) (дата обращения: 10.06.2017).