

**Технологизация детско-родительских отношений как объект  
социологического анализа**

**Научный руководитель – Лактюхина Елена Геннадьевна**

**Архипова Виктория Юрьевна**

*Студент (магистр)*

Волгоградский государственный университет, Волгоград, Россия

*E-mail: vikuscha1995@mail.ru*

В последние несколько лет на рынке цифровых устройств появляются технические артефакты, предназначенные для детского сегмента: Smart Watch, «умная» одежда с мониторингом состояния здоровья малыша, браслет безопасности и т.д. Смысл «помогающих» технологий заключается в том, что родитель имеет возможность как можно больше знать о ребёнке - о его самочувствии, о его перемещениях - за счет встраивания во взаимодействие технических посредников.

Мировой рынок носимой электроники предлагает многофункциональные детские гаджеты и девайсы. В 2015 году исследовательская компания J'son&Partners Consulting провела «анализ рынка высокотехнологичных носимых детских гаджетов и мобильных решений безопасности для детей» [2]. Среди наиболее востребованных на мировом рынке «умных» гаджетов компания выделяет следующие:

- Owlet smart sock - умный носок, который позволяет контролировать жизненно важные показатели ребенка во сне: кислород, температура, сон, предупреждение о переворачивании ребенка. Стоимость устройства достигает 15 000 руб.
- Sproutling baby monitor- умный браслет, который позволяет отслеживать множество параметров организма младенца, а также параметры микроклимата в помещении. Стоимость браслета - около 7000 рублей.
- My Buddy Tag - носимое устройство для детей, которое позволяет родителям следить за ребенком в воде. Устройство оснащено функцией оповещения в случае, если ребенок находится под водой более 5 секунд. Стоимость - до 3000 рублей.

На российском рынке данные устройства пока занимают неустойчивые позиции либо же отсутствуют в продаже. Данные устройства сложно найти в розничной сети, однако они доступны для покупки на интернет-платформе eBay. Причиной низкой распространенности устройств может быть как, например, то, что My Buddy Tag работает через Bluetooth, что не дает возможность отслеживать действия ребенка на дальнем расстоянии, так и высокая цена устройств.

Идея всеобъемлющего контроля, проникая в детско-родительские отношения, закрепляется техническими устройствами. Smart Watch - часы, связанные со смартфоном родителей, показывающие геолокацию ребенка, с возможностью прослушивания - пользуются спросом у родителей. Родитель знает о детской мобильности и способен её контролировать опосредованно. Модели дешевого сегмента (от 1000 рублей) имеют только базовые функции - трекер и телефонный звонок, однако, они пользуются довольно большой популярностью, что говорит о востребованности именно этих функций.

Рынок современных технологий становится более доступным для родителя-пользователя, предлагая широкий ассортимент технических устройств и приложений, ориентированных на совместное времяпрепровождение родителя и ребенка с возможностью самостоятельного детского развития. Помимо носимых гаджетов к совместному и индивидуальному пользованию родителя и ребенка предлагается множество программ и приложений

для цифровых устройств. Эти приложения предназначены для разных возрастов ребенка, а также для будущих родителей.

Разработчики программ и приложений предлагают к использованию познавательные и развлекательные игры, способные занять ребенка интерактивным обучением. На интернет-платформе Play Маркет (Google Play) [3] можно найти множество приложений, ориентированных на детскую аудиторию (от 3-х лет и старше), и чтобы понять, как из множества программ выбрать подходящую, пользователи могут ориентироваться как на число скачиваний приложений, так и на рейтинг, сформированный выставлением оценок пользователями.

Рынок приложений и программ для родителей ориентирован на идею раннего развития ребенка, «одним из наглядных проявлений которой становится «самозанятость» малыша технологизированными игрушками» [1]. Однако комментарии родителей-пользователей говорят об обратном: иногда ребенок не может самостоятельно использовать приложение либо по техническим причинам, либо вследствие непонимания сути заданий. Приложения способны играть роль детского наставника, но родитель из детской познавательной деятельности не исключается.

### Источники и литература

- 1) Андреева А.Д. Информационная среда как фактор социальной ситуации развития современного ребенка // Научный диалог. – 2018. – № 3. – С. 234-252.
- 2) Рынок высокотехнологичных носимых детских гаджетов и мобильных решений безопасности для детей [Электронный ресурс]. URL: [http://json.tv/ict\\_telecom\\_analytics\\_vie](http://json.tv/ict_telecom_analytics_vie) /rynok-vysokotehnologichnyh-nosimyh-detskih-gadgetov-i-mobilnyh-resheniy-bezopasnosti-lya-detey-20150810011602
- 3) Google Play [Электронный ресурс]. URL: <https://play.google.com/store>