

способы их решения // Социология образования. – 2008. – № 8. – С. 4-21.

2. Ключарев Г.А. Реформа российского образования в оценках экспертов и мнениях родителей // Социологический журнал. – 2014. – № 3. – С. 70-85.

3. Пеккер П. Л. Дистанционное обучение: опыт Московских вузов // Человек и образование. – 2015. – № 2 (43). – С. 66-71.

4. Романов Е.В., Дроздова Т.В. Дистанционное обучение: необходимые и достаточные условия эффективной реализации // Современное образование. – 2017. – № 1. – С. 172-195.

5. Чванова Марина Сергеевна, Киселева Ирина Александровна Проблемы дистанционного обучения в сети Интернет // Вестник российских университетов. Математика. – 2017. № 5-2.

И.П. Фадеева,

Ульяновский государственный университет

В.П. Смолькин,

Ульяновский государственный университет

ПЕРСПЕКТИВЫ И ПОСЛЕДСТВИЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В статье рассматриваются перспективы и последствия цифровизации социальной сферы. Указан опыт РФ в области цифровизации и информатизации социальных услуг. Автором выявлен ряд условий для достижения успеха в цифровизации социальной сферы.

Ключевые слова: цифровизация, цифровые технологии, социальная сфера, социальные услуги.

I.P. Fadeeva,

Ulyanovsk State University

V.P. Smolkin,

Ulyanovsk State University

PROSPECTS AND CONSEQUENCES OF DIGITALIZATION OF THE SOCIAL SPHERE IN THE RUSSIAN FEDERATION

The article discusses the prospects and consequences of digitalization of the social sphere. The experience of the Russian Federation in the field of digitalization and informatization of social services is indicated. The author has identified a number of conditions for achieving success in the digitalization of the social sphere.

Keywords: Digitalization, digital technologies, social sphere, social services.

Колоссальные изменения в области предоставления социальных услуг влечёт за собой цифровизация социальной сферы. Предпосылками к цифровизации принято считать два основных фактора:

- ожидание, интерес и готовность населения к оцифровке предлагаемых услуг государством;
- улучшение качества жизни граждан посредством использования цифровых технологий [1].

Одной из государственных целей развития в Российской Федерации (РФ) является обеспечение ускоренного внедрения цифровых технологий именно в социальную сферу, т.к. изначальное внедрение цифровизации позволило улучшить качество социальных услуг, а саму сферу сделать более мобильной.

Однако применение цифровых технологий дало государству как новые перспективы и возможности, так и новые социальные риски. Выделим наиболее важные среди этих сторон:

- рост культурного уровня населения;
- появление «цифрового неравенства» слоёв общества;
- увеличение информированности граждан о социальной сфере;
- изменения в профессиях и специализациях и др.

Чтобы цифровизация в государстве прошла успешно, ему нужно соблюдать ряд обязательных условий:

- сфере нужно быть готовой к проводимой цифровизации, иметь четкий план развития;

– должны быть продуманы подходы и стратегии к быстрой адаптации граждан, т.к. это позволит поднять уровень конкурентоспособности страны;

– граждане должны иметь интерес к цифровым технологиям на постоянной основе [2].

Масштабную цифровую трансформацию всех уровней страны предполагают системы прогресса цифровой экономики РФ. Согласно программе, любое взаимодействие населения с государством должно принять электронную форму к 2035 году [3].

Первый, кто начал данное технологичное преобразование социальных услуг в РФ – Фонд социального страхования (ФСС). ФСС продолжает внедрять цифровизацию в сферу оказания своих услуг. В планах фонда полностью автоматизировать процесс уведомления и получения гражданами положенных им социальных услуг. По тому же принципу сейчас происходит выдача электронных документов и лицензий с Росреестра и Пенсионного фонда.

Дополнительно можно выделить проекты по цифровым ассистентам, электронным личным данным, мобильным приложениям с доступными социальными функциями, электронным талонам и другим, которые уже используются государством в настоящее время.

Таким образом, можно сделать вывод, что внедрение технологий цифровизации в социальную сферу может создать государству благоприятную среду для оптимизации качества жизни его граждан, а также повысить доступность социальных услуг. Однако важно понимать, что если государство приняло решение внедрять цифровизацию в одну из самых крупных сфер жизнедеятельности, то оно должно нести полную ответственность за достоверность информации, которую планирует переводить в электронный оборот.

Список литературы

1. Романова Н.В. Цифровизация услуг в социальной сфере: проблемы и перспективы // Вестник УГНТУ. Наука, образование, экономика. Серия: Экономика. – 2020. – №1 (31). – С. 58-65.

2. Сайфутдинова В.М. Информатизация в праве социального обеспечения // Правовое государство: теория и практика. – 2020. – №4-2 (62). – С. 57-66.

3. Развитие цифровой экономики в России. Программа до 2035 года. URL: <http://spkurdyumov.ru/uploads/2017/05/strategy.pdf> (дата обращения: 29.08.2024).

М.А. Фоменко,
Самарский университет

ВИДЫ СОЦИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ЖЕНЩИН, ПЕРЕЖИВШИХ ДОМАШНЕЕ НАСИЛИЕ

Существует множество причин, почему социальная терапия женщин, переживших домашнее насилие, остается актуальной проблемой в нашем обществе. Во-первых, домашнее насилие продолжает оставаться широко распространенной проблемой во многих странах мира. Статистика показывает, что каждая третья женщина сталкивалась с какой-то формой насилия со стороны своего партнера или бывшего партнера.

Ключевые слова: домашнее насилие, домашнее насилие женщин, социальная терапия, женщины-жертвы домашнего насилия, групповая терапия, индивидуальная терапия.

М.А. Fomenko,
Samara University

TYPES OF SOCIAL THERAPY FOR WOMEN WHO HAVE SURVIVED DOMESTIC VIOLENCE

There are many reasons why social therapy for women who have experienced domestic violence remains a pressing issue in our society. Firstly, domestic violence continues to be a widespread problem in many countries around the world. Statistics show that every third