

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
КОМИТЕТ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ
ПО НАУКЕ, ОБРАЗОВАНИЮ И КУЛЬТУРЕ

ул. Б. Дмитровка, 26, Москва, 103426

«26» декабря 2019 г.

№ 39-10/2042

РЕШЕНИЕ

**по итогам «круглого стола» на тему
«О ходе реализации в субъектах Российской Федерации
федерального проекта «Цифровая образовательная среда»**

19 ноября 2019 года

Учитывая важность обеспечения ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере, при Совете Федерации создан Совет по развитию цифровой экономики, в числе основных задач которого - содействие реализации государственной политики в области развития цифровой экономики в субъектах Российской Федерации. В развитие деятельности данного Совета комитеты Совета Федерации оказывают содействие цифровизации экономики в субъектах Российской Федерации по направлениям своего ведения.

В части вопросов ведения Комитета Совета Федерации по науке, образованию и культуре в связи с глобальной цифровизацией наиболее существенная модернизация требуется в сфере образования.

В рамках национального проекта "Образование" (НП "Образование"), разработанного во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204, реализуется, в том числе федеральный проект «Цифровая образовательная среда», целью которого является создание к 2024 году современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней.

Согласно паспорту НП "Образование", утвержденному 24 декабря 2018 года президентом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам, в рамках реализации федерального проекта "Цифровая образовательная среда" будет внедрена целевая модель цифровой образовательной среды, которая позволит во всех образовательных организациях на территории Российской Федерации:

создать профили "цифровых компетенций" для обучающихся, педагогов и административно-управленческого персонала;

конструировать и реализовывать индивидуальные учебные планы (программы), в том числе с правом зачета результатов прохождения онлайн-курсов при прохождении аттестационных мероприятий;

автоматизировать рутинные административные, управленческие и обеспечивающие процессы;

проводить процедуры оценки качества образования.

Планируется обеспечить перевод отчетности образовательных организаций в электронный вид и ее автоматическое формирование.

Основой реализации проекта станет создание и внедрение федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды, набора типовых информационных решений. Непрерывное наполнение платформы образовательным контентом планируется осуществлять как за счет федеральной поддержки, так и за счет частных средств, самими физическими и юридическими лицами, в том числе педагогами, учащимися и т.д.

Все образовательные организации планируется обеспечить стабильным и быстрым Интернет-соединением, обновить информационное наполнение и функциональные возможности официальных сайтов. Планируется использовать при реализации основных образовательных программ современные технологии, создать сеть из 340 центров цифрового образования для детей "IT-куб" (среда для формирования у ребенка базовых и углубленных знаний, в области IT-технологий).

В целом проект "Цифровая образовательная среда" носит межведомственный и системный характер, ведет к достижению целевых показателей НП "Образование", других федеральных проектов НП "Образование", а также достижению целей федерального проекта "Цифровая инфраструктура" национального проекта "Цифровая экономика".

Бюджет федерального проекта - 79,8 млрд рублей; 3 359,97 млн руб – в 2019 году; 17 068,90 млн руб – в 2020 году; 17 068,90 млн руб – в 2021 году; 13 773,70 млн руб – в 2022 году; 13 773,70 млн руб – в 2023 году; 13 773,70 млн руб – в 2024 году соответственно.

Обсудив вопросы реализации федерального проекта "Цифровая образовательная среда" в субъектах Российской Федерации, учитывая его важность для обеспечения высокого качества и доступности образования всех

видов и уровней в Российской Федерации, участники "круглого стола" рекомендуют:

1. Правительству Российской Федерации обеспечить достаточное выделение средств из федерального бюджета для реализации комплексного подхода по обеспечению образовательных организаций общего образования доступом в Интернет.

2. Министерству просвещения Российской Федерации:

проработать возможность разработки методических рекомендаций для субъектов Российской Федерации по обновлению информационного наполнения и функциональных возможностей официальных сайтов образовательных организаций;

осуществлять мониторинг влияния цифровых технологий на образовательные результаты обучающихся.

3. Министерству науки и высшего образования Российской Федерации рассмотреть вопрос о разработке интегрированного модуля для расширения компетенции в области современных технологий цифрового образования, осуществления учебно-методической экспертизы образовательных информационных ресурсов (дистанционных курсов, иных электронных образовательных технологий), и включения его в примерные основные образовательные программы направлений подготовки (специальностей), реализуемые в рамках укрупненной группы направлений подготовки (специальностей) 44.00.00 «Образовательные и педагогические науки».

4. Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации рассмотреть возможность обеспечения организаций среднего общего образования и других образовательных организаций бесплатным (гарантированным) трафиком Интернет-соединения, в том числе, не участвующих в федеральном проекте «Информационная инфраструктура» Национальной программы «Цифровая экономика».

5. Министерству просвещения Российской Федерации совместно с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации:

рассмотреть вопрос о разработке механизмов стимулирования взаимодействия образовательных организаций высшего образования и организаций среднего общего образования по использованию цифровых ресурсов и платформ вузов в интересах ранней профессиональной ориентации обучающихся;

не реже двух раз в год информировать Комитет Совета Федерации по науке, образованию и культуре о промежуточных результатах и текущих проблемах реализации федерального проекта "Цифровая образовательная среда".

6. Министерству просвещения Российской Федерации совместно с Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации рассмотреть вопрос межведомственного взаимодействия по реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда», в том числе рассмотреть возможность устранения различия в формулировках целевых «перекрестных» показателей Федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» и Федерального проекта «Информационная инфраструктура» национальной программы «Цифровая экономика».

7. Министерству здравоохранения Российской Федерации совместно с Министерством просвещения Российской Федерации осуществлять мониторинг влияния цифровых технологий на когнитивные функции обучающихся.

8. Комитету Совета Федерации по науке, образованию и культуре:

принять к сведению информацию федеральных органов исполнительной власти о ходе реализации федерального проекта "Цифровая образовательная среда";

продолжить мониторинг реализации мероприятий по цифровизации образования в субъектах Российской Федерации в рамках Федерального проекта "Цифровая образовательная среда" Национального проекта "Образование".

9. Руководителям исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации:

в целях реализации комплексного подхода по обеспечению образовательных организаций общего образования доступом к сети Интернет предусмотреть мероприятия по созданию необходимой информационно-телекоммуникационной инфраструктуры в зданиях школ (включая кабельные сети, системы видеонаблюдения и контроля доступа, беспроводные сети и пр.);

обеспечить размещение в сети Интернет на официальных сайтах информации о реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда», в том числе об его основных подходах и преимуществах для обучающихся;

активнее использовать механизмы государственно-частного партнерства и привлекать инвесторов к реализации мероприятий по обеспечению цифровой среды в образовательных организациях;

при реализации мероприятий федерального проекта «Цифровая образовательная среда» обратить особое внимание на обеспечение Интернет - соединением малокомплектных школ.

Председатель комитета



Л.С. ГУМЕРОВА