

СОВЕТ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**СЕНАТОР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ул. Б.Дмитровка, д. 26, Москва, 103426

«17» марта 2023 г.

№ 74-ОЗ.114/НС

**Уважаемый Александр Константинович, уважаемые участники и организаторы научно-практической конференции «Инновационное развитие образования: методы и регуляторы», коллеги!**

От имени Комитета Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по науке, образованию и культуре мне очень приятно приветствовать вас на мероприятии, которое затрагивает важнейшую тему модернизации образовательной системы России.

Конференция проходит в знаменательный момент, когда наша страна находится на пороге глобальных реформ в системе высшего образования.

Выступая с посланием Федеральному Собранию, президент России Владимир Путин абсолютно верно отметил, что в образовательной системе созрела необходимость серьезных изменений, которые включали бы в себя синтез того лучшего, что было в советской системе и позитивного опыта последних десятилетий. Очевидно, что будущее за нашей собственной уникальной системой образования, в основе которой должны лежать интересы национальной экономики и максимальное пространство возможностей для каждого студента.

Однако стоит подойти к вопросу создания собственной образовательной системы очень внимательно, чтобы досконально выявить основные риски, которые могут возникнуть в процессе трансформации, а сам переход должен быть плавным, чтобы те, кто учится сейчас, смог получить образование по текущим программам.

Отрадно, что сегодняшняя конференция призвана определить тенденции в области образования и воспитания в эпоху нового времени, обобщить

накопившийся опыт образовательных методик и регуляторов и сформировать представление о дальнейшем их воплощении и трансформации в системе образования.

Не сомневаюсь, что те вопросы модернизации образовательной системы, потенциальные способы ее развития, которые будут озвучены в ходе сегодняшнего мероприятия, найдут практическое применение в самом скором времени.

Продуктивной вам работы!



Л.Н. Скаковская