

Некоторые НПА, касающиеся цифровизации отраслей и развития отдельных цифровых технологий

Отрасль/технология	НПА
Искусственный интеллект	<p>В декабре 2020 года Президент РФ В. В. Путин принял участие в конференции по искусственному интеллекту Artificial Intelligence Journey (AI Journey 2020) на тему «Искусственный интеллект — главная технология XXI века»¹. По итогам конференции президент дал ряд поручений², в том числе — о разработке отдельных нормативных актов в сфере искусственного интеллекта (ИИ). Для исполнения этого поручения в январе 2021 года были разработаны проекты постановлений о выделении в общей сложности 16,5 млрд руб. субсидий на развитие ИИ в России:</p> <p>«Об утверждении правил предоставления субсидии некоммерческой организации Фонд развития центра разработки и коммерциализации новых технологий в целях поддержки пилотных проектов апробации технологий искусственного интеллекта в приоритетных отраслях»;</p> <p>«Об утверждении Правил предоставления субсидии из федерального бюджета федеральному государственному бюджетному учреждению „Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере“ на осуществление грантовой поддержки малых предприятий по разработке, применению и коммерциализации продуктов, сервисов и (или) решений с использованием технологий искусственного интеллекта, разработчиков открытых библиотек в сфере искусственного интеллекта, акселерации проектов с применением искусственного интеллекта»;</p> <p>«Об утверждении Правил предоставления субсидий на проведение хакатонов по искусственному интеллекту по решению бизнес- и социальных проблем, в том числе на основе государственных наборов данных, включая направление „сильный искусственный интеллект“, а также лекций по искусственному интеллекту»;</p> <p>«Об утверждении правил предоставления субсидии автономной некоммерческой организации „Национальные приоритеты“ на проведение популяризационной кампании по повышению уровня доверия к искусственному интеллекту»;</p> <p>«Об утверждении Правил предоставления субсидий автономной некоммерческой организации „Университет национальной технологической инициативы 2035“ на проведение мероприятий по формированию школьниками и студентами проектов в сфере искусственного интеллекта, обеспечение получения гражданами</p>

¹ Конференция по искусственному интеллекту // Президент России. URL: <http://kremlin.ru/events/president/news/64545>

² Перечень поручений по итогам конференции по искусственному интеллекту // Президент России. URL: <http://www.kremlin.ru/acts/assignments/orders/64859>

	<p>дополнительного профессионального образования в области искусственного интеллекта и в смежных областях с использованием механизма персональных цифровых сертификатов, разработку и актуализацию цифрового решения для учета и развития участников сообществ в сфере искусственного интеллекта»;</p> <p>«Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета в целях государственной поддержки исследовательских центров в сфере искусственного интеллекта, в том числе в области „сильного“ искусственного интеллекта, систем доверенного искусственного интеллекта и этических аспектов применения искусственного интеллекта»;</p> <p>«Об утверждении Правил предоставления субсидий на осуществление функций Центра экспертизы по реализации федерального проекта „Искусственный интеллект“».</p>
Образование	<p>Министерство просвещения РФ и Минцифры России опубликовали проект совместного приказа «Об утверждении стандарта „Цифровая школа“». Стандарт содержит требования к ИТ-инфраструктуре школ, техническому оснащению кабинетов и каждого отдельного учителя.</p> <p>Президент РФ В. В. Путин 28 января 2021 года утвердил перечень поручений по вопросам среднего профессионального образования, в частности Пр-127, п. 1в) Правительству РФ обеспечить создание единого открытого электронного ресурса для размещения в нем на принципах постоянной актуализации учебников, учебных пособий и иных учебно-методических материалов по образовательным программам среднего профессионального образования. Срок — 1 сентября 2022 г. Ответственный — Мишустин М. В.</p> <p>С целью создания цифровой образовательной среды Минпросвещением России разработаны два порядка:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) порядок ведения реестра поставщиков цифрового образовательного контента и образовательных сервисов; 2) порядок экспертизы цифрового образовательного контента и образовательных сервисов.
Здравоохранение	<p>Принят Федеральный закон, закрепляющий электронную форму больничного листа. По желанию пациента медицинская организация должна выдать ему распечатку листка нетрудоспособности (выписку).</p>
Социальная поддержка	<p>Внесены изменения в Федеральный закон от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», которыми:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) устанавливается обязанность органов власти и местного самоуправления передавать в Единую государственную информационную систему социального обеспечения (ЕГИССО) сведения о предоставляемых гражданам мерах социальной защиты; 2) обеспечивается право граждан на получение

	персонифицированной информации из ЕГИССО через Единый портал госуслуг, по выделенному телефонному номеру или через МФЦ.
Городское хозяйство	<p>Приказом Минстроя от 25.12.2020 № 866/пр утверждена Концепция проекта цифровизации городского хозяйства „Умный город“. В числе целевых показателей проекта — перевод информации в сферах ЖКХ, благоустройства, градостроительства и архитектуры в машиночитаемый вид, создание цифровых инструментов участия жителей в принятии решений по вопросам городского развития, рост доли УК и ресурсоснабжающих предприятий, применяющих автоматизированные системы диспетчеризации, увеличение числа многоквартирных домов, подключенных к автоматизированным системам учета коммунальных ресурсов³.</p> <p>В городе Салават Республики Башкортостан городская администрация заключила соглашение с АО «Эр-Телеком Холдинг» о создании сервисов в рамках проекта «Умный город»⁴. Планируется модернизация уличного освещения («Умный свет»), пешеходных переходов («Умный пешеходный переход»), внедрение промышленного интернета вещей для объектов энергетики и жилищно-коммунального хозяйства.</p>
Строительство	Председатель Правительства РФ М. В. Мишустин распоряжением от 19.01.2021 №48-р утвердил «дорожную карту» трансформации делового климата «Градостроительная деятельность» . Среди представленных в «дорожной карте» инициатив — введение цифровых паспортов для объектов капстроительства.
Лесное хозяйство	<p>Решением, принятым на заседании Правительства РФ 28 января 2021 года, одобрена Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года. Стратегия предполагает, что в отрасли появится информационная система, все торги будут переведены в электронный вид.</p> <p>Федеральным законом от 04.02.2021 № 3-ФЗ устанавливается новый порядок ведения государственного лесного реестра и создание федеральной государственной информационной системы лесного комплекса.</p>
ИТ и связь	Минцифры России разработало и представило для антикоррупционной экспертизы проект приказа , требующего использовать преимущественно отечественное оборудование при оказании универсальных услуг связи (УУС). Это важно для стратегии, так как цифровая экономика предполагает развитие сетей связи и доступа в интернет.

³ Утвержден паспорт ведомственного проекта «Умный город» // Минстрой России. URL: https://minstroyrf.gov.ru/press/utverzhden-pasport-vedomstvennogo-proekta-umnyy-gorod/?fbclid=IwAR1N6zwncxfN7DjJRHp2eityszFUDgk6gDcAVB5NizOWcu9iz3oGLOXB_o

⁴ «Эр-Телеком» намерен создать «Умный город» в Башкортостане // Министерство цифрового развития государственного управления Республики Башкортостан. URL: <https://it.bashkortostan.ru/presscenter/news/340623/>

<p>Физкультура и спорт</p>	<p>В 2021 году начнет работать единая цифровая платформа «Физическая культура и спорт» (ГИС ФКиС)⁵. Первыми апробацию новой системы пройдут шесть регионов страны (Республики Мордовия и Татарстан, Белгородская, Оренбургская, Ульяновская области, Ханты-Мансийский автономный округ — Югра) и семь общероссийских спортивных федераций по видам спорта.</p>
<p>Государственная статистика</p>	<p>30 декабря 2020 года подписан Федеральный закон № 500-ФЗ, который обязал предоставлять первичные статистические данные исключительно в электронной форме, подписанной электронной подписью.</p> <p>Внесены изменения в Федеральный план статистических работ, он дополнен рядом показателей, связанных с развитием цифровых сервисов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • доля семей с детьми, которые проинформированы о возникновении прав на получение мер социальной поддержки, в количестве семей, выразивших согласие на получение проактивного уведомления или обратившихся посредством посещений; • доля семей с детьми, получивших меры социальной поддержки на детей на основании заявления или проактивно; • число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в личном кабинете пациента «Моездоровье» на Едином портале госуслуг; • доля обучающихся, для которых созданы равные условия получения качественного образования вне зависимости от места их нахождения посредством предоставления доступа к федеральной информационно-сервисной платформе цифровой образовательной среды; • число обращений к цифровым ресурсам в сфере культуры; • количество сервисов, реализованных в рамках цифровой платформы поддержки малого и среднего предпринимательства; • количество сервисов информационной системы «Одно окно», доступных пользователям, и удовлетворенность пользователей их качеством.

⁵ Единая цифровая платформа «Физическая культура и спорт» начнет работать в 2021 году // Министерство спорта Российской Федерации. URL: <https://minsport.gov.ru/press-centre/news/35686/>