

VI RESPUBLIKA ILMIY-AMALIY KONFERENSIYASI

YANGI DAVR ILM-FANI: INSON UCHUN INNOVATSION G'OYA VA YECHIMLAR

AVGUST, 2025



ELEKTRON NASHR:

https://konferensiyalar.com



YANGI DAVR ILM-FANI: INSON UCHUN INNOVATSION G'OYA VA YECHIMLAR

VI RESPUBLIKA ILMIY-AMALIY KONFERENSIYASI MATERIALLARI

2025-yil, avgust

TOSHKENT-2025

Yangi davr ilm-fani: inson uchun innovatsion g'oya va yechimlar.

VI Respublika ilmiy-amaliy konferensiyasi materiallari toʻplami.1-jild, 6-son (avgust, 2025-yil). – 177 bet.

Mazkur nashr ommaviy axborot vositasi sifatida 2025-yil, 8-iyulda C-5669862 son bilan rasman davlat roʻyaxatidan oʻtkazilgan.

Elektron nashr: https://konferensiyalar.com

Konferensiya tashkilotchisi: "Scienceproblems Team" MChJ

Konferensiya o'tkazilgan sana: 2025-yil, 7-avgust

Mas'ul muharrir:

Isanova Feruza Tulqinovna

Annotatsiya

Mazkur toʻplamda "Yangi davr ilm-fani: inson uchun innovatsion gʻoya va yechimlar" mavzusidagi VI Respublika ilmiy-amaliy konferensiyasi materiallari jamlangan. Nashrda respublikaning turli oliy ta'lim muassasalari, ilmiy markazlari va amaliyotchi mutaxassislari tomonidan tayyorlangan maqolalar oʻrin olgan boʻlib, ular ijtimoiy-gumanitar, tabiiy, texnik va yuridik fanlarning dolzarb muammolari va ularning innovatsion yechimlariga bagʻishlangan. Ushbu nashr ilmiy izlanuvchilar, oliy ta'lim oʻqituvchilari, doktorantlar va soha mutaxassislari uchun foydali qoʻllanma boʻlib xizmat qiladi.

Kalit soʻzlar: ilmiy-amaliy konferensiya, innovatsion yondashuv, zamonaviy fan, fanlararo integratsiya, ilmiy-tadqiqot, nazariya va amaliyot, ilmiy hamkorlik.

Barcha huqular himoyalangan.

- © Scienceproblems team, 2025-yil
- © Mualliflar jamoasi, 2025-yil

MUNDARIJA

TEXNIKA FANLARI
Bozorboyev Abbosjon, Ravshanov Shavkat KUNJUT OʻSIMLIGINING XUSUSIYATLARI VA UNING HOSILINI YIGʻISHTIRIB OLISHDAGI MUAMMOLARI
Iskandarov Orifxon TIRIKOTAJ MATOLARIDA SIFAT NAZORATI10-12
Odinayev Mirjalol "AI-TRANSLATE" TEXNIK HUJJATLARNI SUN'IY INTELLEKT ORQALI AVTOMATIK TARJIMA QILISH VA HUQUQIY MASLAHATLAR AXBOROT TIZIMI – TEXNIK JIHATDAN TARTIBGA SOLISHDA INNOVATSION YECHIM13-18
QISHLOQ XOʻJALIGI FANLARI Karimov Nurbek TURLI USULDA YERGA ISHLOV BERISHNI SOYA PARVARISHLANGAN MAYDON TUPROGʻINING SUV OʻTKAZUVCHANLIGIGA TA'SIRI19-22
TARIX FANLARI
Bobojonova Zuxra TEMURIY MALIKALARNING HUKMDORLAR HAYOTIDAGI O'RNI23-25
Xalilov Baxodir ZAMONAVIY KUTUBXONALARNING MAKTABDAN TASHQARI TA'LIMDAGI OʻRNI: NAVOIY VILOYATI MISOLIDA26-31
Xoliqova Ra'noxon "MARKAZIY OSIYODA SUN'IY INTELLEKT TUFAYLI AYOLLAR IMKONIYATLARI: STEM TA'LIMI, GENDER TENGLIGI VA IQTISODIY FAOLLIK SSENARIYLARI"32-34
Xasanova Nargiza YANGI DAVR: ILM-FANI INNOVASIYALARIDA AYOL-QIZLAR ISHTIROKINING DOLZARB AHAMIYATI35-38
IQTISODIYOT FANLARI
Salomov Temurbek THE ROLE OF PILGRIMAGE TOURISM IN ENHANCING THE SERVICE SECTOR: A CASE STUDY OF UZBEKISTAN39-43
Raxmanov Ulugbek TIJORAT BANKLARIDA BUXGALTERIYA HISOBINING HISOBVARAQLAR REJASIGA MUVOFIQ TAHLILIY AVTOMATLASHTIRILGAN NAZORAT MEXANIZMINI YARATISH44-45
Toshtemirov Toʻlqin KICHIK TADBIRKORLIK SUB'EKTLARINING SUN'IY BOʻLINISh MUAMMOLARI46-49
Mansurova Sayyora INNOVATSION PROPTECH-PLATFORMALAR VA ULARNING KOʻChMAS MULK BOZORIGA TA'SIRI50-53
Rajabov Alibek INNOVATSION IQTISODIYOTNI SHAKKLANTIRISHNING NAZARIY ASOSLARIH54-57
Ochilov Mels, Sayfiyeva Parizoda EFFECTS OF INDUSTRIAL POLICY ON THE INVESTMENT ENVIRONMENT: LESSONS FROM GLOBAL EXPERIENCES58-60

FALSAFA FANLARI	
Abdullayev Sodiqjon MILLIY OʻZLIKNI TIKLASH JARAYONIDA EKOLOGIK TAFAKKUR VA SALOMATLIK QADRIYATLARII	61-66
Gafurova Munojat OʻZBEKISTONDA GENDER TENGLIGINI TA'MINLASHDAGI JAMIYAT VA DAVLAT OʻRTASIDAGI DIALEKTIK MUNOSABATLARI	67-70
Davronov Bahodir SUN'IY INTELLEKT YORDAMIDA AXBOROT MUHITINING GUMANITAR QADRIYATLA NISBATAN ASIMMETRIK MUNOSABATI	
Latipov Sardor KORRUPSIYANING TARIXAN SHAKLLANISHI VA TURLARII	77-81
FILOLOGIYA FANLARI	
Xoliyorova Toʻlgʻanoy OʻZBEK TILI MILLIY KORPUSINING TA'LIM VA ILMIY TADQIQOTLARDAGI OʻRNI	82-83
Roʻziyev Temur ADABIY-ESTETIK QARASHDA TAFAKKUR VA TUYGʻUNING OʻRNI	84-92
Gulmuradova Sobira "XUSHKELDI" DOSTONI MATNI TARKIBIDAGI ETNOGRAFIZMLARNING MILLIY – MADANIY XUSUSIYATLARI	93-95
Qosimova Malika SINXRON TARJIMADA MASHINA TARJIMASINING AFZALLIKLARI XUSUSIDA	96-99
Bahromjonova Shahnoza HODI ZARIF VA YANAGITA KUNIO ILMIY MEROSI: FOLKLORSHUNOSLIKDA QIYOSIY TAHLIL	100-102
Ayimbetova Damekhan ZAMONAVIY INGLIZ SHE'RIYATIDA HAYVONLARNI TASVIRLASHNING OʻZIGA XOSLIKLARI	103-107
YURIDIK FANLARI	
Komilov Avazbek INTIZOMIY JAVOBGARLIK TOʻGʻRISIDA ISH QOʻZGʻATISH HAQIDAGI QAROR, UNING SHAKLI VA MAZMUNIGA NISBATAN TALABLAR	108-110
Shamsitdinova Manzura TEACHING LISTENING COMPREHENSION	111-112
Xadjiyev Azizbek "IJTIMOIY ADOLAT" TAMOYILINING XALQARO QONUNCHILIK AMALIYOTIDA YORITILISHI	113-116
Уктамов Комрон РЕГУЛИРОВАНИЕ ТРАНСГРАНИЧНЫХ ВОД ПЕРВЫМ ВОДНЫМ КОДЕКСОМ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН	117-123

исмоилов вехрузоек ОСОБЕННОСТИ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ УСЛУІ	ΓB
РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН	
PEDAGOGIKA FANLARI	
Qo`shmurodova Aziza BOSHLANG`ICH SINFLARDA VATANGA MUHABBAT TUYG`USINI SHAKLLANTIRISHDA RAQAMLI TEXNOLOGIYALAR ASOSIDA INTEGRATSIYALASHGAN TA`LIM METODLARINI QO`LLASH	130-133
Mamatqosimova Nodira SSENARIY YARATISHDA BADIIY ADABIYOT NAMUNALARIDAN FOYDALANISH USULLARI	134-137
Sattoriy Shohruh TA'LIM SIFATI USTIDAN NAZORAT MEXANIZMLARINI BOSHQARISH TIZIMINI TAKOMILLASHTIRISH	138-141
Jabborova Umida TEXNOLOGIYA DARSLARIDA OʻQUVCHILARNING TEXNIK SAVODXONLIGINI ROBOTOTE ELEMENTLARI ASOSIDA RIVOJLANTIRISHNING DIDAKTIK IMKONIYATLARI	
Xujanazarova Nozima RAQAMLI PLATFORMALARDA IQTISODIY MATNLARNI TARJIMA QILISHGA YO'NALTIRII INTERAKTIV O'QUV TOPSHIRIQLARI VA KEYS-STADIYALARNI YARATISH	
Aripjanova Dinora RAQOBATBARDOSH RAHBAR SHAXSINI SHAKLLANTIRISHDA MOTIVATSIYA MEXANIZMLARINING SAMARALI MODELI	149-151
Dosanova Gulbanu OLIY TA'LIM MUASSASALARI TALABALARIDA AXBOROT MADANIYATINI SHAKLLANTIRISHNING DIDAKTIK SHART-SHAROITLARI	152-154
Isokov Ravshanbek INNOVATIVE APPROACHES TO FOSTERING HISTORICAL MEMORY AND CULTURAL IDE IN STUDENTS	
TIBBIYOT FANLARI	
Urunbayeva Dilorom, Xudaybergenova Shaxnoza XOSHIMOTO TIREOIDITINING KECHISHIDA RUXNING OʻRNI	161-163
Nabiyeva Umida GIPERTONIYANING KELIB CHIQISHI VA OLDINI OLISHNING ZAMONAVIY TAMOYILLARI	164-166
PSIXOLOGIYA FANLARI	
Polvanov Rasulbek INTERNET QARAMLIGI VA SHAXSNING IJTIMOIY MOSLASHUVIGA TA'SIR QILUVCHI OMILLAR ZAMONAVIY MAUGLI SINDROMI KONTEKSTIDASH	167-172
Усманова Лилия ТИПОЛОГИЯ СЕМЬИ В УЗБЕКИСТАНЕ: ТРАДИЦИИ, ТРАНСФОРМАЦИИ И СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ	173-176



ОСОБЕННОСТИ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ УСЛУГ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

Исмоилов Бехрузбек

Магистрант факультета Международного права Университета мировой экономики и дипломатии

Эл.почта: iambexruz@gmail.com

Тел: +998974406653

Аннотация. В статье рассматриваются особенности правового регулирования телекоммуникационной сферы в Республике Узбекистан в контексте цифровизации и глобальной информационной интеграции. Проведен обзор этапов становления национальной телекоммуникационной инфраструктуры и нормативно-правовой базы, начиная с 1990-х годов. Особое внимание уделено сравнительному анализу старой редакции Закона Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» от 1999 года и новой редакции от 2024 года. Автор выявляет ключевые изменения, направленные на структурную модернизацию законодательства, усиление институциональной роли государства, обеспечение равного доступа к услугам и развитие конкуренции. При этом отмечаются отдельные правовые пробелы и направления, требующие дальнейшей доработки в контексте подготовки страны к вступлению во Всемирную торговую организацию. Статья подчеркивает необходимость гармонизации национального законодательства с международными стандартами в сфере телекоммуникаций и предлагает пути совершенствования регулирования с учетом вызовов цифровой эпохи.

Ключевые слова: телекоммуникации, Узбекистан, законодательство, цифровая трансформация, право, ВТО, информационно-коммуникационные технологии, регулирование.

FEATURES OF LEGAL REGULATION OF TELECOMMUNICATIONS SERVICES IN THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN

Bekhruzbek Ismoilov

Master's Student, Faculty of International Law, University of World Economy and Diplomacy

Email: <u>iambexruz@gmail.com</u> Phone: +998974406653

Annotation. The article examines the specifics of legal regulation of the telecommunications sector in the Republic of Uzbekistan in the context of digitalization and global information integration. It provides an overview of the development of the national telecommunications infrastructure and legal framework since the 1990s. Particular attention is given to a comparative analysis of the previous version of the Law of the Republic of Uzbekistan "On Telecommunications" from 1999 and its new version adopted in 2024. The author identifies key changes aimed at structural modernization of legislation, strengthening the institutional role of the state, ensuring equal access to services, and fostering market competition. The article also highlights existing legal gaps and outlines areas for further improvement in light of Uzbekistan's ongoing accession to the World Trade Organization. Emphasis is placed on the need for harmonization of national legislation with international telecommunications standards, along with proposals for legal refinement to meet the challenges of the digital era.

Key words: telecommunications, Uzbekistan, legislation, digital transformation, law, WTO, information and communication technologies, regulation.

Телекоммуникационные системы являются одной из ключевых основ инфраструктуры современного общества. Их применение охватывает все без исключения сферы общественной жизни — от государственного и корпоративного управления до финансово-банковского сектора, медиа и обмена информацией. В условиях перехода многих стран к информационному обществу, основанному на



широком применении информационно-коммуникационных технологий, телекоммуникационная отрасль и механизмы её правового регулирования приобретают особую значимость, становясь не только технической, но и стратегической составляющей национального развития.

Развитие информационных технологий и телекоммуникационных систем в Узбекистане является неотъемлемой чертой динамично прогрессирующего государства. Этот процесс выступает важным фактором успешной интеграции страны в глобальное информационное пространство. Связь, в свою очередь, представляет собой ключевой элемент инфраструктуры Республики Узбекистан, обеспечивающий функционирование экономики и социальной сферы [6].

В стремлении повысить эффективность производственных и управленческих процессов органы государственной власти и бизнес-структуры всё активнее внедряют современные информационно-коммуникационные технологии. Информатизация кардинально трансформирует общественные отношения, способствуя формированию новых явлений, таких как «электронное правительство», «электронная демократия», «цифровая журналистика», «электронные информационные ресурсы» и другие. Важно подчеркнуть, что основой всех этих комплексных решений и цифровых трансформаций выступает телекоммуникационный обмен информацией, обеспечивающий их функционирование и развитие.

Международный опыт свидетельствует 0 необходимости регулярного обновления законодательства, регулирующего телекоммуникационную сферу. Ранее такая актуализация была обусловлена стремительным развитием технологий, внедрением новых видов телекоммуникационных услуг и изменением моделей взаимодействия между участниками отрасли. В настоящее время особое значение концептуальный подход, озвученный Президентом Узбекистан, в котором телекоммуникационная отрасль рассматривается как одна из ключевых основ политической модернизации и реформ в системе государственного и общественного управления. Это требует от специалистов информационной сферы глубокого пересмотра как теоретических взглядов, так и практических подходов к своей деятельности.

В своём выступлении на совместном заседании палат Олий Мажлиса 12 ноября 2010 года первый Президент Республики Узбекистан Каримов И.А. обозначил ключевые приоритеты в области реформирования информационной сферы и обеспечения свободы слова и информации. Он особо подчеркнул необходимость широкого внедрения современных информационно-коммуникационных технологий в систему государственного и общественного управления, отметив их растущую роль в процессе политической модернизации. Глава государства также указал на целесообразность дальнейшего совершенствования законодательства, в частности Закона «О телекоммуникациях», как важного инструмента реализации данной задачи.

Для этого нужно перейти к истокам развития и становления информационной страной, во время которых были проведены первые шаги в формировании телекоммуникационной инфраструктуры независимого Узбекистана были предприняты в январе 1992 года с принятием Закона Республики Узбекистан «О связи», который заложил правовые основы организации, регулирования и развития отрасли. В



этот период были выделены целевые средства на развитие почтовой связи и электросвязи, а также началось формирование независимой национальной системы связи. Значимым этапом стало приобретение в июле 1992 года международной спутниковой станции связи NEAX, что позволило наладить 20 каналов связи с Японией. В том же году в страну была доставлена спутниковая коммутационная станция типа IBS, с помощью которой было открыто 30 каналов связи с Турцией. Эти мероприятия обеспечили Республике Узбекистан выход на международные телекоммуникационные сети и стали важным шагом к обеспечению суверенитета в сфере связи.

За сравнительно короткий период в Республике Узбекистан была сформирована разветвлённая нормативно-правовая база, ориентированная на всестороннее развитие информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). В частности, были приняты 11 профильных законов, около 10 смежных законодательных актов, затрагивающих не только сферу ИКТ, но и смежные отрасли, свыше 20 указов и постановлений Президента Республики Узбекистан, более 50 постановлений и распоряжений Кабинета Министров, а также свыше 600 подзаконных нормативных актов.

Наряду с этим, ведётся постоянная работа по совершенствованию действующего законодательства с целью его адаптации к современным условиям и вызовам в сфере цифровизации. Так, на рассмотрении находятся проекты изменений и дополнений в ряд ключевых законов, включая Законы «Об электронной цифровой подписи», «Об электронной коммерции» и другие.

К числу важнейших законодательных актов, регулирующих сферу ИКТ, относятся:

- Закон Республики Узбекистан «Об информатизации», от 11.12.2003 г., №560-II:
- Закон Республики Узбекистан «О телекоммуникациях», от 27.12.2024 г., №1015;
 - Закон Республики Узбекистан «О почтовой связи», от 09.06.2022 г., №777;
- Закон Республики Узбекистан «О радиочастотном спектре», 25.12.1998 г., №725-I
- Закон Республики Узбекистан «О принципах и гарантиях свободы информации», от 12.12.2002 г., №439-II
- Закон Республики Узбекистан «Об электронной цифровой подписи», от 12.10.2022 г., №793;
- Закон Республики Узбекистан «Об электронном документообороте», от 29.04.2004 г., №611-II;
- Закон Республики Узбекистан «Об электронной коммерции», от 29.09.2022 г., №792;
- Закон Республики Узбекистан «Об платежах и платежных системах», от 01.11.2019 г., №578;
- Закон Республики Узбекистан «О защите информации в автоматизированной банковской системе» от 04.04.2006 г., №30
- Указ Президента Республики Узбекистан «Об утверждении Стратегии «Цифровой Узбекистан-2030» и мерах по ее эффективной реализации» от 05.10.2020 г., №6079 [7]



Данная правовая основа создаёт благоприятные условия для формирования современного цифрового общества, укрепления информационной безопасности и повышения эффективности государственного управления.

Как было выше отмечено, в ходе развития информационно-коммуникационных средства, а также принятия соответствующих нормативно-правовых актов в Республике Узбекистан можно понять как усердно и какими темпами мы развивались в ходе принятия тех или иных норм. Учитывая, что в старой редакции Закона Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» от 20.08.1999 г. и в сравнительно недавнем принятии Закона Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» от 27.12.2024 г. наглядно видна разница и те шаги, которые мы совершаем для совершенствования внутренних процессов регулирования, а также поэтапное внедрение тех норм, которые будут важны в процессе вступления Всемирной Торговой Организации.

Тем самым нужно обратить внимание на важную деталь, если первоначальная версия закона закладывала основы правового регулирования в условиях становления независимой системы связи, то Закона Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» от 27.12.2024 г. показывает, как выше упоминается, стремление к адаптации нормативной базы к современным реалиям цифровой экономики и глобальной информационной интеграции. Не исключено, что в этом есть свои недостатки в области механизмов защиты прав пользователей, хотя данный закон базирует основные принципы, но нужно учитывать, что исходя из этого закона и других нормативно правовых актов, учитывая Гражданский кодекс и характер взаимоотношений между сторонами настоящего закона можно прийти к определенным выводам касательно правового регулирования и механизмов защита прав интересов той или иной стороны.

Однако, одним из ключевых моментов Закона Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» от 27.12.2024 г. является структурная логическая цепочка, направленное на практическое применение. Закона Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» от 27.12.2024 г. чётко разграничивает полномочия регулирующих органов, усиливает положения, связанные с безопасностью телекоммуникационных сетей, вводит понятие универсальных услуг и подчёркивает важность обеспечения равного доступа к телекоммуникационной инфраструктуре.

Особое внимание в Закона Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» от 27.12.2024 г., где уделяется вопросам конкуренции, тарифной политики, прозрачности взаимодействия между операторами и государством. Эти меры направлены на формирование справедливой и устойчивой телекоммуникационной среды, способной обеспечить как рост внутренних ИКТ-сервисов, так и интеграцию в международное телекоммуникационное пространство [8].

Значимую роль в регулировании информационно-коммуникационных сфер, в том числе телекоммуникации играет государственная политика, которая устанавливает основные направления в сфере телекоммуникации, к примеру в соответствии со статьей 7 Главе 2 (Государственное регулирование в сфере телекоммуникаций) Закона Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» от 27.12.2024 г., устанавливает следующие направления такие как: создание условий для обеспечения доступа к всемирной информационной сети Интернет; развитие телекоммуникаций на основе единой научно-технической политики в соответствии с международными нормами и



стандартами; обеспечение качества услуг в сфере телекоммуникаций; осуществление государственного контроля за соблюдением обязательных технических требований, норм и правил; создание благоприятных условий для привлечения инвестиций; поощрение внедрения передовых инновационных, информационных и коммуникационных технологий; развитие международного сотрудничества.

Уполномоченным государственным органом же в сфере телекоммуникаций в соответствии со статьей 8 Закона Республики Узбекистан «О телекоммуникациях» от 27.12.2024 г. является Министерство цифровых технологий Республики Узбекистан, которые реализует единую государственную политику в сфере телекоммуникаций; разрабатывает государственные и иные программы в сфере телекоммуникаций; разрабатывает в пределах своих полномочий нормативно-правовые акты в сфере телекоммуникаций и нормативные документы в области технического регулирования телекоммуникаций; метрологии деятельности координирует работу ПО стандартизации в сфере телекоммуникаций; организует работу по сертификации технических средств телекоммуникаций; координирует деятельность операторов и провайдеров по обеспечению информационной безопасности сетей телекоммуникаций; обеспечивает соблюдение законодательства в сфере телекоммуникаций; координирует деятельность республиканских органов исполнительной власти, операторов и провайдеров по вопросам развития сетей и услуг телекоммуникаций; устанавливает совместно с соответствующими органами контроль за несанкционированным доступом в сеть и обходом мер защиты при передаче трафика; организует создание и развитие человеческого капитала в сфере телекоммуникаций; осуществляет международное сотрудничество в сфере телекоммуникации. Важно знать границы государственного органа, который регулирует и помогает развивать данную сферу [9].

Как было отмечено выше Министерство цифровых технологий ответственен за разработки в пределах своих полномочий нормативно-правовые акты в сфере телекоммуникаций и нормативные документы в области технического регулирования, что в свою очередь Приказом Министра по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан (ныне Министерство цифровых технологий) было утверждено «Правило оказания услуг телекоммуникаций» от 30 июня 2020 года, где отмечаются основные положение, то есть на что направлено данное правило, также упоминается предоставление услуг телекоммуникации, в том числе оказание услуг международной телефонной связи, правила помогающие определить регламентировать данные оказываемые услуги, более того и самое важное предоставление услуг мобильной сети и более значимое оказание услуг переноса абонентского номера в сетях мобильной связи, где предоставляет перечень прав, обязательств и объяснений касательно процесса переноса таких услуг. Данный правовой документ является одним из основополагающих для многих предприятий, которые оказывают телекоммуникационные услуги в рамках коммерческой деятельности [10].

Таким образом, развитие правового регулирования телекоммуникационных услуг в Республике Узбекистан отражает последовательный и системный подход государства к формированию современного цифрового пространства. Пройденный путь — от первых шагов становления независимой системы связи в начале 1990-х годов до



принятия новой редакции Закона «О телекоммуникациях» в 2024 году — демонстрирует стремление к адаптации нормативной базы к реалиям глобальной цифровой трансформации.

Новая редакция закона стала отражением качественно нового этапа: в ней чётко разграничены полномочия уполномоченных органов, предусмотрены механизмы обеспечения равного доступа к телекоммуникационной инфраструктуре, усилен акцент на информационную безопасность и конкурентность отрасли. При этом особую значимость приобретает стратегическая роль Министерства цифровых технологий как центрального органа, координирующего развитие, стандартизацию и регулирование в телекоммуникационной сфере.

Вместе с тем, несмотря на значительный прогресс, остаются направления, требующие дальнейшей нормативной доработки. В частности, нуждаются в конкретизации механизмы защиты прав потребителей, регулирование трансграничной передачи данных, а также правовой режим предоставления новых видов цифровых услуг. Это особенно важно в контексте стремления Узбекистана к присоединению к Всемирной торговой организации и необходимости гармонизации национального законодательства с международными стандартами и обязательствами.

Adabiyotlar/Литература/References:

- 1. Ольховская Ирина Валерьевна / Olkhovskaya Irina старший преподаватель, кафедра информационно-коммуникационных технологий, Ташкентский финансовый институт, г. Ташкент, Республика Узбекистан
- 2. https://lex.uz
- 3. https://lex.uz/ru/docs/7283074#7287049
- 4. Закон Республики Узбекистан «О телекоммуникациях», от 27.12.2024 г., №1015 (https://lex.uz/ru/docs/7283074#7287049)
- 5. Приказ министра по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан, Ш.Садикова от 30 июня 2020 г. №208-МХ и ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к приказу Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан от 30 июня 2020 года № 208-мх
- 6. Ольховская Ирина Валерьевна / Olkhovskaya Irina старший преподаватель, кафедра информационно-коммуникационных технологий, Ташкентский финансовый институт, г. Ташкент, Республика Узбекистан
- 7. https://lex.uz
- 8. https://lex.uz/ru/docs/7283074#7287049
- 9. Закон Республики Узбекистан «О телекоммуникациях», от 27.12.2024 г., №1015 (https://lex.uz/ru/docs/7283074#7287049)
- 10. Приказ министра по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан, Ш.Садикова от 30 июня 2020 г. №208-МХ и ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к приказу Министерства по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан от 30 июня 2020 года № 208-мх



YANGI DAVR ILM-FANI: INSON UCHUN INNOVATSION G'OYA VA YECHIMLAR

VI RESPUBLIKA ILMIY-AMALIY KONFERENSIYASI MATERIALLARI

2025-yil, avgust

Mas'ul muharrir:F.T.IsanovaTexnik muharrir:N.BahodirovaDiszayner:I.Abdihakimov

Yangi davr ilm-fani: inson uchun innovatsion g'oya va yechimlar. VI Respublika ilmiy-amaliy konferensiyasi materiallari toʻplami.1-

jild, 6-son (avgust, 2025-yil). – 177 bet.

Mazkur nashr ommaviy axborot vositasi sifatida 2025-yil, 8-iyulda C-5669862 son bilan rasman davlat roʻyaxatidan oʻtkazilgan.

Elektron nashr: https://konferensiyalar.com

Konferensiya tashkilotchisi: "Scienceproblems Team" MChJ

Konferensiya oʻtkazilgan sana: 2025-yil, 7-avgust

Barcha huqular himoyalangan.

- © Science problems team, 2025-yil.
- © Mualliflar jamoasi, 2025-yil.