

SCIENCE
PROBLEMS.UZ

ISSN 2181-1342

Actual problems of social and humanitarian sciences
Актуальные проблемы социальных и гуманитарных наук

**Ijtimoiy-gumanitar
fanlarning dolzarb
muammolari**

Son 11 Jild 4

2024

SCIENCEPROBLEMS.UZ

**ИЖТИМОЙ-ГУМАНИТАР ФАНЛАРНИНГ
ДОЛЗАРБ МУАММОЛАРИ**

№ 11 (4) - 2024

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОЦИАЛЬНО-
ГУМАНИТАРНЫХ НАУК**

ACTUAL PROBLEMS OF HUMANITIES AND SOCIAL SCIENCES

ТОШКЕНТ-2024

БОШ МУҲАРРИР:

Исанова Феруза Тулқиновна

ТАҲРИР ҲАЙЪАТИ:

07.00.00-ТАРИХ ФАНЛАРИ:

Юлдашев Анвар Эргашевич – тарих фанлари доктори, сиёсий фанлар номзоди, профессор, Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Давлат бошқаруви академияси;

Мавланов Уктам Махмасабирович – тарих фанлари доктори, профессор, Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Давлат бошқаруви академияси;

Хазраткулов Абдор – тарих фанлари доктори, доцент, Ўзбекистон давлат жаҳон тиллари университети.

Турсунов Равшан Нормуратович – тарих фанлари доктори, Ўзбекистон Миллий Университети;

Холикулов Ахмаджон Боймаҳамматович – тарих фанлари доктори, Ўзбекистон Миллий Университети;

Габриэльян Софья Ивановна – тарих фанлари доктори, доцент, Ўзбекистон Миллий Университети.

Саидов Сарвар Атабулло ўғли – катта илмий ходим, Имом Термизий халқаро илмий-тадқиқот маркази, илмий тадқиқотлар бўлими.

08.00.00-ИҚТИСОДИЁТ ФАНЛАРИ:

Карлибаева Рая Хожабаевна – иқтисодиёт фанлари доктори, профессор, Тошкент давлат иқтисодиёт университети;

Насирходжаева Дилафруз Сабитхановна – иқтисодиёт фанлари доктори, профессор, Тошкент давлат иқтисодиёт университети;

Остонокулов Азамат Абдукаримович – иқтисодиёт фанлари доктори, профессор, Тошкент молия институти;

Арабов Нурали Уралович – иқтисодиёт фанлари доктори, профессор, Самарқанд давлат университети;

Худойқулов Садирдин Каримович – иқтисодиёт фанлари доктори, доцент, Тошкент давлат иқтисодиёт университети;

Азизов Шерзод Ўктамович – иқтисодиёт фанлари доктори, доцент, Ўзбекистон Республикаси Божхона институти;

Хожаев Азизхон Саидалоҳонович – иқтисодиёт фанлари доктори, доцент, Фарғона политехника институти

Холов Актам Хатамович – иқтисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD), доцент, Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Давлат бошқаруви академияси;

Шадиева Дилдора Хамидовна – иқтисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD), доцент в.б, Тошкент молия институти;

Шакарров Қулмат Аширович – иқтисодиёт фанлари номзоди, доцент, Тошкент ахборот технологиялари университети

09.00.00-ФАЛСАФА ФАНЛАРИ:

Ҳакимов Назар Ҳакимович – фалсафа фанлари доктори, профессор, Тошкент давлат иқтисодиёт университети;

Яхшиликков Жўрабой – фалсафа фанлари доктори, профессор, Самарқанд давлат университети;

Ғайбуллаев Отабек Мухаммадиевич – фалсафа фанлари доктори, профессор, Самарқанд давлат чет тиллар институти;

Саидова Камола Усканбаевна – фалсафа фанлари доктори, “Tashkent International University of Education” халқаро университети;

Ҳошимхонов Мўмин – фалсафа фанлари доктори, доцент, Жиззах педагогика институти;

Ўроқова Ойсулов Жамолиддиновна – фалсафа фанлари доктори, доцент, Андижон давлат тиббиёт институти, Ижтимоий-гуманитар фанлар кафедраси мудири;

Носирходжаева Гулнора Абдукаҳхаровна – фалсафа фанлари номзоди, доцент, Тошкент давлат юридик университети;

Турдиев Бехруз Собирович – фалсафа фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD), доцент, Бухоро давлат университети.

10.00.00-ФИЛОЛОГИЯ ФАНЛАРИ:

Ахмедов Ойбек Сапорбаевич – филология фанлари доктори, профессор, Ўзбекистон давлат жаҳон тиллари университети;

Кўчимов Шухрат Норқизилевич – филология фанлари доктори, доцент, Тошкент давлат юридик университети;

Ҳасанов Шавкат Аҳадович – филология фанлари доктори, профессор, Самарқанд давлат университети;

Бахронова Дилрабо Келдиёровна – филология фанлари доктори, профессор, Ўзбекистон давлат жаҳон тиллари университети;

Мирсанов Ғайбулло Қулмуродович – филология фанлари доктори, профессор, Самарқанд давлат чет тиллар институти;

Салахутдинова Мушарраф Исамутдиновна – филология фанлари номзоди, доцент, Самарқанд давлат университети;

Кучкаров Раҳман Урманович – филология фанлари номзоди, доцент в/б, Тошкент давлат юридик университети;

Юнусов Мансур Абдуллаевич – филология фанлари номзоди, Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Давлат бошқаруви академияси;

Саидов Улугбек Арипович – филология фанлари номзоди, доцент, Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Давлат бошқаруви академияси.

12.00.00-ЮРИДИК ФАНЛАР:

Аҳмедшаева Мавлюда Ахатовна – юридик фанлар доктори, профессор, Тошкент давлат юридик университети;

Мухитдинова Фирюза Абдурашидовна – юридик фанлар доктори, профессор, Тошкент давлат юридик университети;

Эсанова Замира Нормуратовна – юридик фанлар доктори, профессор, Ўзбекистон Республикасида хизмат кўрсатган юрист, Тошкент давлат юридик университети;

Ҳамроқулов Баҳодир Мамашарифович – юридик фанлар доктори, профессор в.б., Жаҳон иқтисодиёти ва дипломатия университети;

Зулфиқоров Шерзод Хуррамович – юридик фанлар доктори, профессор, Ўзбекистон Республикаси Жамоат ҳавфсизлиги университети;

Хайитов Хушвақт Сапарбаевич – юридик фанлар доктори, профессор, Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Давлат бошқаруви академияси;

Асадов Шавкат Ғайбуллаевич – юридик фанлар доктори, доцент, Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Давлат бошқаруви академияси;

Эргашев Икром Абдурасулович – юридик фанлари доктори, профессор, Тошкент давлат юридик университети;

Утемуратов Махмут Ажимуратович – юридик фанлар номзоди, профессор, Тошкент давлат юридик университети;

Сайдуллаев Шахзод Алиханович – юридик фанлар номзоди, профессор, Тошкент давлат юридик университети;

Ҳакимов Комил Бахтиярович – юридик фанлар доктори, доцент, Тошкент давлат юридик университети;

Юсупов Сардорбек Баходирович – юридик фанлар доктори, доцент, Тошкент давлат юридик университети;

Амиров Зафар Актамович – юридик фанлар бўйича фалсафа доктори (PhD), Ўзбекистон Республикаси Судьялар олий кенгаши ҳузуридаги Судьялар олий мактаби;

Жўраев Шерзод Юлдашевич – юридик фанлар номзоди, доцент, Тошкент давлат юридик университети;

Бабаджанов Атабек Давронбекович – юридик фанлар номзоди, доцент, Тошкент давлат юридик университети;

Раҳматов Элёр Жумабоевич – юридик фанлар номзоди, Тошкент давлат юридик университети;

13.00.00-ПЕДАГОГИКА ФАНЛАРИ:

Ҳашимова Дильдархон Уринбоевна – педагогика фанлари доктори, профессор, Тошкент давлат юридик университети;

Ибрагимова Гулнора Хавазматовна – педагогика фанлари доктори, профессор, Тошкент давлат иқтисодиёт университети;

Закирова Феруза Махмудовна – педагогика фанлари доктори, Тошкент ахборот технологиялари университети ҳузуридаги педагогик кадрларни қайта тайёрлаш ва уларнинг малакасини ошириш тармоқ маркази;

Каюмова Насиба Ашуровна – педагогика фанлари доктори, профессор, Қарши давлат университети;

Тайланова Шохид Зайниевна – педагогика фанлари доктори, доцент;

Жуманиёзова Муҳайё Тожиевна – педагогика фанлари доктори, доцент, Ўзбекистон давлат жаҳон тиллари университети;

Ибрахимов Санжар Урунбаевич – педагогика фанлари доктори, Иқтисодиёт ва педагогика университети;

Жавлиева Шахноза Баходировна – педагогика фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD), Самарқанд давлат университети;

Бобомуротова Латофат Элмуродовна – педагогика фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD), Самарқанд давлат университети.

19.00.00-ПСИХОЛОГИЯ ФАНЛАРИ:

Каримова Василя Маманосировна – психология фанлари доктори, профессор, Низомий номидаги Тошкент давлат педагогика университети;

Ҳайитов Ойбек Эшбоевич – Жисмоний тарбия ва спорт бўйича мутахассисларни қайта тайёрлаш ва малакасини ошириш институти, психология фанлари доктори, профессор

Умарова Навбахор Шокировна – психология фанлари доктори, доцент, Низомий номидаги Тошкент давлат педагогика университети, Амалий психологияси кафедраси мудири;

Атабаева Наргис Батировна – психология фанлари доктори, доцент, Низомий номидаги Тошкент давлат педагогика университети;

Шамшетова Анжим Караматдиновна – психология фанлари доктори, доцент, Ўзбекистон давлат жаҳон тиллари университети;

Қодиров Обид Сафарович – психология фанлари доктори (PhD), Самарканд вилоят ИИБ Тиббиёт бўлими психологик хизмат бошлиғи.

22.00.00-СОЦИОЛОГИЯ ФАНЛАРИ:

Латипова Нодира Мухтаржановна – социология фанлари доктори, профессор, Ўзбекистон миллий университети кафедра мудири;

Сеитов Азамат Пулатович – социология фанлари доктори, профессор, Ўзбекистон миллий университети;

Содиқова Шоҳида Мархабобовна – социология фанлари доктори, профессор, Ўзбекистон халқаро ислом академияси.

23.00.00-СИЁСИЙ ФАНЛАР

Назаров Насриддин Атакулович – сиёсий фанлар доктори, фалсафа фанлари доктори, профессор, Тошкент архитектура қурилиш институти;

Бўтаев Усмонжон Хайруллаевич – сиёсий фанлар доктори, доцент, Ўзбекистон миллий университети кафедра мудири.

ОАК Рўйхати

Мазкур журнал Вазирлар Маҳкамаси ҳузуридаги Олий аттестация комиссияси Раёсатининг 2022 йил 30 ноябрдаги 327/5-сон қарори билан тарих, иқтисодиёт, фалсафа, филология, юридик ва педагогика фанлари бўйича илмий даражалар бўйича диссертациялар асосий натижаларини чоп этиш тавсия этилган илмий нашрлар рўйхатига киритилган.

Ижтимоий-гуманитар фанларнинг долзарб муаммолари” электрон журнали 2020 йил 6 август куни 1368-сонли гувоҳнома билан давлат рўйхатига олинган.

Муассис: “SCIENCEPROBLEMS TEAM” масъулияти чекланган жамияти

Таҳририят манзили:

100070. Тошкент шаҳри, Яккасарой тумани, Кичик Бешёғоч кўчаси, 70/10-уй. Электрон манзил:
scienceproblems.uz@gmail.com

Боғланиш учун телефонлар:

(99) 602-09-84 (telegram).

MUNDARIJA

07.00.00 – TARIX FANLARI

<i>Лутфиллаев Ҳамидилло Муродиллаевич</i> “ЖАВОҲИР АТ-ТАФСИР ЛИ ТУҲФАТ АЛ-АМИР” АСАРИНИНГ МАЗМУНИ ВА ТАРКИБИЙ ҚИСМЛАРИ ҲАҚИДА	12-17
<i>Эгамбергенов Ҳайтбой Ҳамидулло ўғли</i> ТОШ ДАВРИ АҲОЛИ МИГРАЦИЯЛАРИ (ЎРТА ОСИЁНИНГ ЖАНУБИЙ, ЖАНУБИЙ-ҒАРБИЙ ВА ҚУЙИ АМУДАРЁ ҲУДУДЛАРИ МИҚЁСИДА)	18-25
<i>Esonov Ziyodbek Yuldashevich</i> ҚО’ҚОН ХОНЛАРИ СУЛОЛАСИНИНГ ГЕНЕОЛОГИК ТАҲЛИЛИ	26-31
<i>Mamatqulov Bekzod</i> О’ЗБЕКИСТОНДА XX-АСРНИНГ 20-40-ЙИЛЛАРИДА СANOAT TARMOQLARINING RIVOJLANISHI VA KADRLAR TARKIBINI SHAKLLANTIRISH JARAYONLARI	32-38
<i>Asadova Ra’no Baymanovna</i> О’ЗБЕК- HIND MUNOSABATLARINING YANGI BOSQICHGA KO’TARILISHI: HAMKORLIK ISTIQBOLLARI	39-42
<i>Saidova Raxima</i> О’ЗБЕКИСТОН ВА ИТАЛИЯ MUNOSABATLARINING ME’YORIY-HUQUQIY MANBALARI	43-48
<i>Ortiqov Yosin Abdulboqiyevich, Ergasheva Ra’no Muzaffarbek qizi</i> AFROSIYOB ARXEOLGIK YODGORLIGINING O’RGANILISH TARIXI	49-55
<i>Iriskulov Bekzod Jaxongirovich</i> TURKISTON GENERAL-GUBERNATORLIGI BYUDJETINING SARFLANISHIGA DOIR AYRIM MULOHAZALAR	56-60
<i>Mirsoatova Sayyora Turg’unovna</i> QOYATOSH SURATLARIDA IBTIDOIY DAVR IQTISODIY HAYOTINING AKS ETISHI	61-66
<i>Лухмонов Шахзод Сайфиддин ўғли</i> ВЛИЯНИЕ ДЕНЕЖНОЙ ЭМИССИИ В 1918-1920 ГОДАХ НА СОЦИАЛЬНО- ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ЖИЗНЬ НАРОДОВ ТАССР	67-71
<i>Axmedov Bekzod</i> SOVET HOKIMIYATI TOMONIDAN O’ZBEKISTONDA QORAKO’LCHILIKNI RIVOJLANTIRISH TADBIRLARI.....	72-75
<i>Mamatov Jasurbek Qodirqul o’g’li</i> NAMANGAN VILOYATI ZIYORATGOHLARINING AHOLINING IJTIMOIIY HAYOTIDAGI O’RNI (UYCHI TUMANI DEVONA BUVA ZIYORATGOHI MISOLIDA)	76-80
<i>Saidaxmatov Sharifbek Toshpo’latovich</i> SURXONDARYO VILOYATI SANOATINI RIVOJLANTIRISH STRATEGIYASINING ASOSIY YO’NALISHLARI	81-88

Ибрагимов Рахмон Зиёдуллаевич

ТОШКЕНТ ВОҲАСИ ПАЛЕОМЕТАЛЛ ДАВРИ ЖАМИЯТИ ТАРАҚҚИЁТИДА ТАБИЙ
РЕСУРСЛАРНИНГ АҲАМИЯТИ 89-93

Akrorov Botir Bakhodirovich

ДОГОВОРНО-ПРАВОВАЯ БАЗА СОТРУДНИЧЕСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН И ИРАНА
В ГОДЫ НЕЗАВИСИМОСТИ 94-99

08.00.00 – IQTISODIYOT FANLARI

Tursunov Bekmuxammad Omonovich

IQTISODIYOTDAGI TARKIBIY O'ZGARISHLAR SHAROITIDA SANOAT KORXONALARI
RAQOBATBARDOSHLIGINI TA'MINLASH MEKANIZMI TAKOMILLASHTIRISH 100-108

Muxitdinova Kamola Alisherovna

«OLMALIQ KON-METALLURGIYA KOMBINATI» AJDA ISHLAB CHIQARILADIGAN
MAHSULOTLARNING SANOAT KORXONALARIDA QO'LLANISHI 109-115

Madraximov Qaxramon Egamberganovich

INNOVATSION FAOLIYATNI RIVOJLANTIRISH ORQALI IQTISODIY BARQARORLIKKA
ERISHISH YO'LLARI: XORAZM VILOYATI MISOLIDA..... 116-125

Кетманов Авазбек Маликович

КИЧИК БИЗНЕС МОЛИЯВИЙ РЕСУРСЛАРИ САМАРАДОРЛИГИ ОМИЛЛАРИ ВА УЛАРНИНГ
ЎЗИГА ХОС ХУСУСИЯТЛАРИ 126-134

Xolmirzayev Abdulxamid Xapizovich

KAMBAG'ALLIKKA QARSHI KURASHISHNING OMILLARI..... 135-142

Bahriddinov Jahongirbek Ravshanjon ogli

MARKET MECHANISMS, METHODS OF PRICE FORMATION IN THE SYSTEM OF MARKETING
OF GOODS AND SERVICES 143-152

Ilhamova Zarnigor Po'latjon qizi

MINTAQA TURIZMINI RIVOJLANTIRISHDA RAQAMLI MARKETING TIZIMINI
TASNIFI 153-160

Sharipov Komil

MINTAQAVIY KAMBAG'ALLIKNI KAMAYTIRISHDAGI KICHIK BIZNESNING ROLI 161-170

Rajabov Navruzbek Azimjonovich

MAISHIY XIZMAT KO'RSATISH SOHASINI RIVOJLANISHI VA KAMBAG'ALLIKNI
QISQARTIRISHGA TA'SIR ETUVCHI OMILLAR TAHLILI 171-179

Mirzaeva Shirin Nodirovna

SUPPORT AND DEVELOPMENT OF WOMEN'S ENTREPRENEURSHIP IN
UZBEKISTAN..... 180-187

Pardayev Rasulbek Islomovich

TURIZM XIZMATLARI SIFATINI BAHOLASHNING USULLARI VA ULARNING
TAHLILI 188-196

Bahodirov Shohruh Bahodir o'g'li

SANOAT KORXONALARIDA INNOVATSION FAOLIYATNI BOSHQARISH
XUSUSIYATLARI 197-202

Рахимов Бахромжон Ибрахимович

ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ МЕТОДОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ 203-209

Zakirova Gulnora Mirzalievna, Madaminov Abdulaziz Anvarjon o'g'li

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASIDA EKSPORT VA IMPORT SALOHİYATI (NAMANGAN
VILOYATI TAHLILIDA)..... 210-216

Hasanov Ilkhom Isakovich

IMPROVING THE FINANCING MECHANISM OF THE SCIENTIFIC SUPPLY SYSTEM IN THE
AGRICULTURE OF UZBEKISTAN..... 217-221

Ibragimova Nilufar Ziyadullayevna

CHAKANA SAVDO KORXONALARIDA XIZMATLAR KO'RSATISHNING
XUSUSIYATLARI 222-227

Maxmudov Jasurbek Ergashevich

INNOVATION IQTISODIYOT SHAROITIDA KICHIK BIZNES SUBYEKTLARINI MOLIYAVIY
JIHATDAN QO'LLAB-QUVVATLASH TAHLILI 228-233

Ravshanov Nodirjon Begalievich

TA'LIM XIZMATLARI BOZORIDA OLIY TA'LIM MUASSASALARI RAQOBATBARDOSHLIGINI
OSHIRISHNING AHAMIYATI 234-243

09.00.00 – FALSAFA FANLARI

Murtozayev Shahobiddin Baxriddinovich

SHIHOIDDIN SUHRAVARDIY FALSAFIY QARASHLARIGA IJTIMOY-SIYOSIY
VAZIYATLARNING TA'SIRI 244-248

Qutlimuratov Sardorbek Rustamovich

XORAZM JADIDLARI MA'NAVIY MEROSINING YANGI O'ZBEKISTONDA YOSHLARINI
VATANPARVARLIK VA BAG'RIKENGLIK RUHIDA TARBIYALASHDAGI AHAMIYATI..... 249-254

Saburov Jaloliddin

XVIII-ASR OXIRI VA XIX-ASR BOSHLARIDA BUXORO AMIRLIGIDA ILM-FAN VA MADANIY
HAYOT RIVOJI 255-260

Jabborov Ikromjon Jumaniyozovich

NAJMIDDIN KUBRO TA'LIMOTIDA "KOMIL INSON" TARBIYASI VA UNING AXLOQIY VA
MA'NAVIY YUKSALISHGA OID G'OYALARNING O'ZIGA XOS XUSUSIYATLARI 261-265

Saidkulov Nuriddin Akramkulovich

FORMATION OF PERSPECTIVES REGARDING SOCIETY'S STABILITY 266-271

Adilov Zafar Yunusovich

MAHMUD AZ-ZAMAHSHARIY QARASHLARIDA SUV VA SHIFOBAXSH
MEVALAR MASALASI 272-277

Yuldashev Farrux Abdurakhmanovich

ON THE QUESTION OF THE UNIQUE ROLE OF THE PRINCIPLES OF HUMANITY AND
PATRIOTISM IN THE DEVELOPMENT AND STRENGTHENING OF THE FUTURE OF THE
YOUNG GENERATION 278-282

Ganiyev Baxodirjon Sodiqjonovich

TADBIRKORLIK MADANIYATINING SENSUALISTIK VA AKSIOLOGIK XUSUSIYATLARINING
IJTIMOIY-FALSAFIY TAHLILI 283-287

11.00.00 – FILOLOGIYA FANLARI*Baxronova Dilrabo*

PROTOTURKIYLARNING AMERIKA QIT'ASIGA KO'CHISHI: LEKSIK PARALLELLIZM VA ETIMOLOGIK-SEMANTIK TADQIQ 288-295

Daliyeva Madina

DETERMINANTS OF COGNITIVE MODELING OF POLYSEMY OF LINGUISTIC TERMS IN ENGLISH, UZBEK, AND RUSSIAN LANGUAGES 296-300

Paluanova Khalifa

STRATEGIES FOR ENHANCING PRAGMATIC COMPETENCE IN SECOND LANGUAGE ACQUISITION (SLA) THROUGH EFFECTIVE APPROACHES 301-306

Равшанов Махмуд

СЕМАНТИКА ГЛАГОЛОВ В «ДИВАНИ ЛУГАТ-ИТ ТУРК» МАХМУДА КАШГАРСКОГО 307-311

Bekbergenova Gulaim Aijarıkovna

SEMANTIC CLASSIFICATION OF ENGLISH AND KARAKALPAK ANTHROPOCENTRIC PROVERBS 312-318

Normamatov Farrux Komiljon o'g'li

MURAKKAB USLUBDAGI ASARLAR XUSUSIYATLARI VA UNDA FORMALIZM YONDASHUVI 319-322

Gulamova Dilobar Imamkulovna

ADABIYOT DARSLIKLARDA EVFEMIZMLARNING QO'LLANILISHI VA TAHLILI 323-326

Xolmuxamedov Baxtiyor

TERS LUG'ATLARNING ASOSIY XUSUSIYATI VA ULARNI TUZISH METODIKASI 327-334

Chorieva Iroda Kurbonboevna

KASALLIK NOMLARI VA BELGILARI KELITIRILGAN INGLIZ VA O'ZBEK MAQOLLARINING LINGVOMADANIY XUSUSIYATLARI 335-339

Ganiyeva Orzigul Xayriddinovna

XX ASR AMERIKA REALISTIK QISSACHILIGIDA POETIK KONSTRUKSIYA: SHAKL VA MAZMUN MASALASI 340-345

Расулова Камола

ПОНЯТИЕ ТРАНСФОРМАЦИИ. ВИДЫ АВТОРСКИХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ ФРАЗЕОЛОГИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ 346-353

Омонов Турғунбой

“СУҒУРТА” ТЕРМИНИНИНГ ЛИНГВИСТИК ТАЪРИФИ 354-358

Хакбердиева Сайёра Фармоновна

ЛИНГВИСТИЧЕСКАЯ ОБЪЕКТИВИЗАЦИЯ ФРЕЙМА «МАТЬ» И «ОТЕЦ» В РУССКОМ И УЗБЕКСКОМ ЯЗЫКАХ 359-364

Xolmirzayev Baxtiyor Mirzamahmudovich

IJTIMOIY-SIYOSIY ASAR TARJIMASINING O'ZIGA XOS XUSUSIYATLARI 365-370

Gubaydullin Artur Faridovich

CHALLENGES OF TRANSLATION IN TERRY PRATCHETT'S "GOOD OMENS" 371-376

Abdullaeva Sevara Makhsudaliyevna

EMOTIVE INTENSIFIERS OF ENGLISH AND RUSSIAN LANGUAGES 377-381

Baymuradova Gulbaxar Chari Qizi

SURXONDARYO VILOYATI FITOTOPONIMLARINING STRUKTURGRAMMATIK

TAHLILI 382-385

Yuldasheva Nigora Baxodirovna

INGLIZ VA O'ZBEK PAREMIYALARINI O'RGANISHNING AKSIOLOGIK JIHATLARI 386-390

Quljanova To'lg'anoy Shodiyor qizi

ABDUVALI QUTBIDDIN SHE'RIYATIDA POETIK OBRAZLAR TAHLILI 391-396

12.00.00 – YURIDIK FANLAR

Рузметов Хайрулла

ФУҚАРОЛАРНИНГ ЎЗИНИ ЎЗИ БОШҚАРИШ ОРГАНЛАРИ МАНСАБДОР ШАХСЛАРИНИНГ
КОНСТИТУЦИЯВИЙ-ҲУҚУҚИЙ ЖАВОБГАРЛИГИ 397-402

Ачилова Лилия Илхомовна

ТУРИСТИК ХИЗМАТЛАР КЎРСАТИШ БЎЙИЧА ФУҚАРОЛИК-ҲУҚУҚИЙ
МУНОСАБАТЛАРНИ ТАРТИБГА СОЛИШНИНГ УНИФИКАЦИЯСИ ЧЕГАРАЛАРИ
РАҚАМЛАШТИРИШ ШАРОИТИДА 403-410

Abdubannayev Umidjon

AXBOROTGA BO'LGAN INSON HUQUQLARINI TA'MINLASHNING
RIVOJLANISH BOSQICHLARI 411-421

Халиқулов Комолиддин Носирович

ХОРИЖИЙ ДАВЛАТ СУДЛАРИНИНГ ҚАРОРЛАРИНИ ТАН ОЛИШ ВА ИЖРО ЭТИШДА
ДАВЛАТ СУВЕРЕНИТЕТИ МАСАЛАЛАРИ 422-427

Тўраев Жавоҳир Усмон ўғли

ХОДИМЛАР МЕҲНАТ ҲУҚУҚЛАРИГА РИОЯ ҚИЛИНИШИ БЎЙИЧА ДАВЛАТ НАЗОРАТИ ВА
ТЕКШИРУВИ ТУШУНЧАСИГА ОИД НАЗАРИЙ ҚАРАШЛАР 428-433

Элмурзаев Билолиддин Нурмон ўғли

ТЕРГОВ ҲАРАКАТЛАРИНИ АМАЛГА ОШИРИШДА ТЕРГОВЧИНИНГ ПРОЦЕССУАЛ
МУСТАҚИЛЛИГИНИ ТАЪМИНЛАШ 434-439

Djumaniyazova Dilfuza Kamalovna, Shayakubov Shomansur Shakabilovich

IJTIMOIIY HAVF GURUHIGA KIRUVCHI YOSHLAR O'RTASIDA HUQUQBUZARLIKLARGA
QARSHI KURASHISH BO'YICHA HORIIY TAJRIBA 440-446

Алиев Асилбек Кадирович

КРИМИНОЛОГИЧЕСКИЕ (СОЦИАЛЬНЫЕ) ПРЕДПОСЫЛКИ И КОРНИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ
АЗАРТНЫХ ИГР СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ 447-451

Нодирахон Абдурахманова

РЕГУЛИРОВАНИЕ ФИНТЕХА И КРИПТОВАЛЮТ: ОСНОВНЫЕ ВЫЗОВЫ И ПРАВОВЫЕ
АСПЕКТЫ 452-462

Ғайбуллаев Соҳибжон Ғайбуллаевич

РЕПО БИТИМЛАР – ТАЪМИНЛОВЧИ БИТИМ СИФАТИДА УМУМИЙ ТАВСИФ 463-469

13.00.00 – PEDAGOGIKA FANLARI

Xusanova Mohira

OLIY O'QUV YURTLARIDA TALABALARNI BAHOLASH SHAKLINI
TAKOMILLASHTIRISH 470-479

<i>Берикбаев Алишер Аликулович</i> ТАСВИРИЙ САНЪАТ ФАНЛАРИНИ ЎҚИТИШДА ИЛҒОР ТАЪЛИМ ТЕХНОЛОГИЯСИДАН ФОЙДАЛАНИШ САМАРАДОРЛИГИНИ ОШИРИШ	480-483
<i>Yusupova Shoxista Alimjanovna</i> TALABALARNING TASVIRIY SAN'AT MASHG'ULOTLARIDA IJODIY QOBILIYATINI SHAKLLANTIRISH TEXNOLOGIYASI	484-489
<i>Yakubova Nafisa Odilyanovna</i> CHIZMACHILIK DARSLARIDA TALABALARNI IJODIY-KREATIV FIKRLASHGA O'RGATISH	490-494
<i>Musirmanov Shohboz Usmon o'g'li</i> TURIZM SOHASIDA KADRLAR TAYYORLASHDA AMALIYOT VA NAZARIYANING PEDAGOGIK UYG'UNLIGI	495-500
<i>Suvankulov Umid Ilxom o'g'li</i> MALAKA OSHIRISH JARAYONIDA PEDAGOGLARNING DISKURSIV KOMPETENSIYALARINI RIVOJLANTIRISH TEXNOLOGIYASI	501-505
<i>Ibragimov A'lamjon Amrilloevich</i> O'QITUVCHILARNI UZLUKSIZ KASBIY RIVOJLANTIRISHGA KOGNITIVFUNKSIONAL YONDASHUV	506-518
<i>Jo'rayeva Feruza Baxtiyor qizi, Mavlonov Shaxzod Shahobiddin o'g'li</i> TA'LIMDA KOMMUNIKATIV INNOVATSION VOSITALAR VA ULARNING IMKONIYATLARI	519-524
<i>Siddiqova Shahnoza Ahmedovna</i> SCIENCE XALQARO BAHOLASH TADQIQOTLARINING O'ZBEKISTONDA BIOLOGIYA O'QITUVCHILARINING TABIIY FANLAR SAVODXONLIGINI SHAKLLANTIRISHGA TA'SIRI	525-529
<i>Xoliqov Nasriddin Abdikarimovich</i> MILLIY IQTISODIYOT RIVOJLANISHINING SHARTI SIFATIDA TA'LIM, FAN VA BIZNESNING O'ZARO ALOQALARI MAZMUNI	530-534
<i>Javliyeva Shahnoza Bahodirovna</i> TA'LIM SIFATIGA YO'NALTIRILGAN O'QUV MATERIALLARINI YARATISH MODEL 535-539	535-539
<i>Jumaboev Nabi Pardaboevich</i> TA'LIM SIFATIGA YO'NALTIRILGAN O'QUV MATERIALLARINI YARATISH MODEL 540-545	540-545
<i>Kayumov Erkin Kazakbayevich</i> THE IMPORTANCE OF FINE ARTS IN SHAPING STUDENTS' PERCEPTION AND CREATIVITY	546-550
<i>Khojamqulov Rasulbek Kurban ugli</i> THE NEED TO DEVELOP COMPETENCY OF FUTURE ENGINEERS USING COMPUTER GRAPHICS	551-555
<i>Latipova Gavhar Shavkat kizi</i> TARIX YO'NALISHI TINGLOVCHILARI UCHUN KREATIV SALOHİYATNI RIVOJLANTIRISH DOLZARB PEDAGOGIK MUAMMO SIFATIDA	556-564
<i>Ernazarov G'olibjon Ne'matovich</i> ATROF- MUXITNING YUKORI XARORATIDA MUSHAK FAOLIYATI	565-568

Received: 31 October 2024
Accepted: 5 November 2024
Published: 15 November 2024

Article / Original Paper

REGULATION OF FINTECH AND CRYPTOCURRENCIES: MAIN CHALLENGES AND LEGAL ASPECTS

Nodiraxon Abdurakhmanova,
Lecturer, Tashkent State Law University
e-mail: nodira2112@gmail.com

Abstract. The article is devoted to the legal challenges associated with the regulation of fintech and cryptocurrencies. The main problems are considered, such as the lack of a unified regulatory framework, difficulties in the legal qualification of cryptocurrencies, consumer protection, combating money laundering and terrorist financing, taxation, cybersecurity and protection from fraud. Examples from international practice and regulations of Uzbekistan that regulate these issues are given. The article emphasizes the need to develop flexible and adaptive legal mechanisms that ensure a balance between stimulating innovation and protecting the rights of market participants.

Keywords: fintech, cryptocurrencies, legal regulation, legal qualification, consumer protection, money laundering, cybersecurity, taxation, international practice

РЕГУЛИРОВАНИЕ ФИНТЕХА И КРИПТОВАЛЮТ: ОСНОВНЫЕ ВЫЗОВЫ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ

Нодирахон Абдурахманова,
Преподаватель Ташкентского государственного юридического университета

Аннотация. Статья посвящена правовым вызовам, связанным с регулированием финтех и криптовалют. Рассматриваются основные проблемы, такие как отсутствие унифицированной нормативной базы, трудности правовой квалификации криптовалют, защита прав потребителей, противодействие отмыванию денег и финансированию терроризма, налогообложение, кибербезопасность и защита от мошенничества. Приводятся примеры из международной практики и нормативные акты Узбекистана, которые регулируют данные вопросы. В статье подчеркивается необходимость разработки гибких и адаптивных правовых механизмов, обеспечивающих баланс между стимулированием инноваций и защитой прав участников рынка.

Ключевые слова: финтех, криптовалюты, правовое регулирование, правовая квалификация, защита прав потребителей, отмывание денег, кибербезопасность, налогообложение, международная практика

DOI: <https://doi.org/10.47390/SPR1342V4I11Y2024N68>

В эпоху стремительного развития цифровых технологий и финансовых инноваций регулирование финтех и криптовалют является важной и необходимой задачей, которая призвана защищать интересы пользователей, обеспечивать стабильность финансовой системы и снижать риски отмывания денег и мошенничества. В данной работе рассматриваются ключевые вызовы, стоящие перед регуляторами в

сфере финтеха и криптовалют, с анализом существующей нормативной базы и примеров из зарубежной практики.

1. Проблема правовой неопределенности и разрозненности регулирования

Одной из основных проблем регулирования финтеха и криптовалют остается отсутствие единых правовых стандартов как на национальном, так и на международном уровнях. В Узбекистане законодательство в данной сфере развивается, но всё ещё находится на этапе формирования, и нормативно-правовая база охватывает лишь отдельные аспекты регулирования. Например, Постановление Президента Республики Узбекистан от 3 июля 2018 года № ПП-3832 «О мерах по развитию цифровой экономики в Республике Узбекистан» дало старт внедрению блокчейн-технологий и определению общих принципов обращения криптовалют. Однако комплексного закона, который бы обеспечил правовое регулирование всех аспектов деятельности финтех-компаний и обращения криптоактивов, пока нет. Существующие нормы затрагивают только отдельные вопросы, и остаются значительные пробелы в регулировании таких аспектов, как защита прав потребителей, меры противодействия кибермошенничеству, правовые обязательства криптоплатформ и финтех-компаний, а также механизмы контроля за финансовыми потоками.

На международной арене подходы к регулированию криптовалют различаются, и это значительно усложняет работу компаний, ведущих деятельность сразу в нескольких странах. В США, к примеру, отсутствует единая федеральная нормативная база, и функции регулирования распределены между несколькими ведомствами. Комиссия по ценным бумагам и биржам (SEC) рассматривает определенные токены как ценные бумаги и требует соблюдения законодательства о ценных бумагах, что налагает на криптоплатформы строгие требования по раскрытию информации и защите инвесторов. В то же время Комиссия по торговле товарными фьючерсами (CFTC) квалифицирует криптовалюты как товары, и это влечет за собой необходимость соблюдения законов о торговле деривативами, что порождает сложности для криптоплатформ, вынужденных учитывать сразу несколько различных нормативных режимов. США также требуют строгого соблюдения законодательства по противодействию отмыванию денег (AML) и финансированию терроризма (CFT) — криптовалютные компании обязаны регистрироваться в Финансовой службе по борьбе с финансовыми преступлениями (FinCEN) и следовать процедурам по проверке клиентов (KYC).

В противоположность этому, Китай занял более жесткую позицию, фактически запретив криптовалюты на своей территории. С 2017 года правительство Китая ввело запрет на проведение первичных размещений токенов (ICO), а с 2021 года деятельность криптобирж, майнинговых компаний и других криптовалютных платформ на территории страны была запрещена. Это вынудило многие компании закрыть бизнес в Китае или перенести его за границу, а регулирование финтеха и криптовалют там свелось к строгому контролю со стороны государства над всеми финансовыми операциями и обменными площадками.

Европейский союз, напротив, стремится к созданию унифицированной нормативной базы, способной обеспечить баланс между инновационным развитием и защитой потребителей. Регламент MiCA (Markets in Crypto-Assets Regulation), который

должен вступить в силу в 2024 году, станет первой попыткой ЕС создать единые правила регулирования криптовалютного рынка. MiCA предусматривает жесткие требования к прозрачности, защите инвесторов и стандартам безопасности для всех криптовалютных платформ и эмитентов токенов, работающих на территории ЕС.

В силу вышесказанного, отсутствие унифицированных нормативных стандартов на международном уровне создает правовую неопределенность и затрудняет соблюдение законодательства, особенно для компаний, работающих на глобальном рынке. Разработка единых международных стандартов, которые могли бы учитывать особенности различных юрисдикций и одновременно обеспечивать защиту прав участников, остается важной задачей. Установление координации между странами и выработка общих принципов позволит повысить прозрачность регулирования, снизить регуляторные риски и создать более стабильные условия для работы финтех-компаний и криптовалютных платформ.

II. Проблема квалификации и классификации криптовалют и токенов

Вопрос правовой квалификации криптовалют и токенов представляет собой один из наиболее сложных вызовов для регуляторов, поскольку криптоактивы обладают многогранной природой и могут выполнять разнообразные функции. Криптовалюты могут использоваться как средство платежа, инвестиционный актив, метод накопления стоимости, а также предоставлять доступ к определенным услугам и продуктам. Это разнообразие функций вызывает сложности в их правовой квалификации, поскольку от этого зависят применимые правовые нормы и способы регулирования. Правильная классификация криптоактивов играет ключевую роль для обеспечения правовой определенности и стабильности рынка, защиты прав потребителей и предотвращения правонарушений.

Примером вариативного подхода к правовой квалификации криптовалют служит Германия, где криптовалюты классифицируются как «частные деньги». Это позволяет их использование в качестве средства платежа в рамках частных соглашений, при условии соблюдения определенных требований, установленных регулятором. Криптовалюты в Германии не имеют статуса законного средства платежа, однако рассматриваются как финансовые инструменты, что позволяет Федеральному управлению финансового надзора Германии (BaFin) контролировать их оборот и применять требования к финансовым посредникам. Данный подход позволяет минимизировать риски для пользователей, в то же время способствуя развитию криптоэкономики в рамках ограниченного правового поля.

В Сингапуре криптовалюты также разрешены к использованию, но находятся под строгим надзором Центрального банка Сингапура (MAS), который требует соблюдения строгих норм по противодействию отмыванию денег (AML) и финансированию терроризма (CFT). Законодательство Сингапура накладывает на компании, работающие с криптовалютами, обязательства по выполнению процедур KYC («Знай своего клиента») и защите данных пользователей. Криптовалютные платформы обязаны предоставлять подробную информацию о своей деятельности и финансах, а также соблюдать требования по защите прав потребителей. Подобный подход позволяет гибко адаптировать регулирование к быстрому развитию финтех-индустрии, одновременно обеспечивая безопасность транзакций и защиту пользователей.

США демонстрируют еще более сложный и разносторонний подход к регулированию криптовалют, что отражает необходимость многогранной классификации криптоактивов в зависимости от их функции. Комиссия по ценным бумагам и биржам (SEC) рассматривает определенные токены как ценные бумаги, если они соответствуют критериям инвестиционного контракта по тесту Хоуи. Это обязывает эмитентов токенов, которые признаются ценными бумагами, регистрировать их и соблюдать все требования законодательства о ценных бумагах, включая раскрытие информации и защиту прав инвесторов. В то же время Комиссия по торговле товарными фьючерсами (CFTC) классифицирует криптовалюты, такие как биткойн и эфир, как товары, на которые распространяются правила торговли деривативами. Такая многоуровневая классификация криптоактивов создает сложности для компаний, поскольку они обязаны соблюдать сразу несколько правовых режимов, что усложняет их деятельность на рынке и увеличивает издержки на соблюдение нормативных требований.

Особую сложность представляет регулирование токенов, выпущенных в рамках ICO (Initial Coin Offering) или STO (Security Token Offering). Одни токены предоставляют доступ к услугам или платформам (utility tokens) и не считаются инвестиционными активами, в то время как другие токены представляют собой долю в активе или бизнесе и подпадают под регулирование ценных бумаг. В США и странах ЕС регуляторы предъявляют строгие требования к STO, рассматривая такие токены как финансовые инструменты, и требуют соблюдения норм, аналогичных правилам для акций и облигаций. В то же время utility tokens в ряде стран регулируются как товары, что позволяет облегчить их оборот и снизить регуляторную нагрузку.

Для решения проблемы правовой квалификации криптовалют и токенов важно установить четкие критерии классификации, учитывающие различия в функциях и экономическом назначении криптоактивов. Такой подход уже применяется в Европейском Союзе, где принят Регламент MiCA (Markets in Crypto-Assets Regulation). MiCA устанавливает стандарты для регулирования криптовалютных активов и разделяет их на несколько категорий в зависимости от их функций. Регламент MiCA призван повысить прозрачность и правовую определенность, обеспечить защиту инвесторов и пользователей и снизить риски, связанные с оборотом криптоактивов. MiCA охватывает широкий спектр криптоактивов и вводит единые требования к их регистрации, отчетности и управлению рисками для всех государств-членов ЕС, что является шагом к созданию унифицированного регулирования криптовалютного рынка в регионе.

Гибкость нормативного регулирования и адаптация правовых норм под многогранную природу криптоактивов необходимы для снижения правовой неопределенности и обеспечения стабильного развития криптовалютной индустрии. Разработка четких критериев классификации криптовалют и токенов позволит регуляторам более эффективно защищать права потребителей, предотвращать мошенничество и укреплять доверие к финтех-индустрии.

III. Защита прав потребителей и информационная безопасность

Финтех и криптовалютные сервисы, несмотря на их потенциал в повышении доступности и эффективности финансовых услуг, несут значительные риски для

потребителей. Эти риски связаны прежде всего с высокой волатильностью криптоактивов, отсутствием правовых механизмов для возврата средств и ограниченными гарантиями защиты от мошенничества и киберпреступности. Потребители нередко сталкиваются с отсутствием прозрачной информации о структуре операций и способах защиты данных, что ставит под угрозу их финансовую безопасность. Кроме того, в отличие от традиционных финансовых институтов, криптовалютные и финтех-платформы зачастую не обеспечивают механизмов компенсации потерь при технических сбоях или злоупотреблениях.

В Узбекистане определенные меры по защите прав потребителей и противодействию киберпреступности в цифровой экономике были заложены в Постановлении Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11 сентября 2020 года № 601 «О мерах по противодействию киберпреступности и защите информации в сфере цифровой экономики». В соответствии с этим постановлением компании, работающие в сфере цифровых технологий, обязаны соблюдать стандарты информационной безопасности и защищать персональные данные пользователей. Это включает обязательные меры по проверке клиентов (KYC) и обеспечению безопасности их данных, а также обязательства по защите от несанкционированного доступа к информации. Постановление отражает необходимость в соблюдении стандартов безопасности, но на данный момент оставляет значительные пробелы в регулировании компенсационных механизмов и обеспечения прав потребителей в случае потерь.

На международном уровне также принимаются меры по защите потребителей в сфере финтеха и криптовалют. В Европейском Союзе защита потребителей и прозрачность данных обеспечиваются, в частности, Директивой 2015/2366 о платежных услугах (PSD2), которая предъявляет финтех-компаниям строгие требования по защите данных и ответственности перед пользователями. PSD2 обязывает финтех-компании соблюдать стандарты аутентификации пользователей, раскрывать полную информацию о транзакциях и обеспечивать права потребителей на возврат средств. Эта директива делает обязательной прозрачность транзакций и защиту данных, вводя механизмы контроля для предотвращения мошенничества и злоупотреблений в сфере цифровых финансов.

Еще один важный элемент защиты потребителей в ЕС — Регламент общего положения о защите данных (GDPR), который предъявляет строгие требования к обработке и хранению персональных данных, включая данные пользователей финтех-сервисов и криптовалютных платформ. GDPR предусматривает права пользователей на доступ к своим данным, их исправление или удаление, а также право на компенсацию в случае утечки информации из-за нарушений со стороны платформ. Компании обязаны внедрять технические и организационные меры для обеспечения конфиденциальности и безопасности данных, что снижает риск кибератак и повышает доверие пользователей.

В Великобритании для защиты потребителей также применяются стандарты FCA (Financial Conduct Authority), которые включают требования к раскрытию информации о финансовых рисках и процедуре возврата средств. Это позволяет пользователям принимать осознанные решения о вложении средств, а также пользоваться механизмами для возмещения потерь при неблагоприятных событиях. Финансовый

омбудсмен обеспечивает рассмотрение жалоб потребителей и может предписывать финтех-компаниям и криптоплатформам возмещать убытки пользователям в случае нарушений.

Защита прав потребителей в финтех-индустрии и в сфере криптовалют требует комплексного подхода, включающего обеспечение безопасности данных, прозрачности операций и компенсации убытков. Международная практика демонстрирует эффективность регулирования, основанного на стандартах безопасности, таких как PSD2 и GDPR, которые могут служить примером для других стран. Узбекистану, в свою очередь, целесообразно усилить существующее регулирование в области защиты прав потребителей и стандартизации финансовой безопасности, чтобы гарантировать права пользователей и минимизировать риски на рынке финтех-услуг и криптовалют.

IV. Борьба с отмыванием денег и финансированием терроризма

Противодействие отмыванию денег и финансированию терроризма (AML/CFT) представляет собой одну из наиболее приоритетных задач в сфере регулирования финтеха и криптовалют. Криптовалютные транзакции зачастую привлекают внимание злоумышленников из-за возможности анонимности и трансграничного перемещения средств. Эти факторы создают дополнительные сложности для регуляторов и требуют введения строгих стандартов проверки и мониторинга.

В Узбекистане действуют правила, направленные на обеспечение прозрачности транзакций и предотвращение использования криптовалютных платформ для незаконных операций. Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 27 апреля 2021 года № 250 «О мерах по усилению контроля над транзакциями, связанными с криптовалютой» обязывает компании, работающие в сфере цифровых финансов, проводить идентификацию клиентов и контролировать происхождение средств. Эти требования основаны на процедуре KYC (Know Your Customer — «Знай своего клиента»), которая предполагает обязательную проверку личности и данных о клиенте. Это позволяет отслеживать перемещение средств и выявлять подозрительные операции, тем самым снижая риски отмывания денег и финансирования терроризма. В Постановлении также содержатся нормы о представлении отчетности по транзакциям и оперативном обмене информацией с надзорными органами, что повышает прозрачность операций и улучшает возможности регуляторов по выявлению незаконной деятельности.

Международный опыт в сфере AML/CFT подчеркивает важность внедрения унифицированных стандартов для противодействия финансовым преступлениям. В США Закон о банковской тайне (Bank Secrecy Act) и поправки в Закон о борьбе с отмыванием денег (AML Act) требуют от финтех-компаний и криптовалютных платформ проводить обязательные проверки личности клиентов и регистрировать подозрительные операции. Криптовалютные компании обязаны регистрироваться в Финансовой службе по борьбе с финансовыми преступлениями (FinCEN) и предоставлять информацию по подозрительным транзакциям. Также они обязаны внедрять процедуры KYC и проверять источники средств клиентов. За нарушение этих требований предусмотрены значительные штрафы и санкции, что подчеркивает важность строгого соблюдения стандартов AML.

В Великобритании управление по финансовому регулированию и надзору (Financial Conduct Authority, FCA) внедрило аналогичные правила, обязывая все криптовалютные компании, работающие на территории страны, проходить регистрацию и предоставлять отчетность по транзакциям, связанным с подозрительными операциями. В соответствии с требованиями FCA, компании должны внедрять механизмы отслеживания и мониторинга транзакций, включая автоматические системы для выявления подозрительных операций и предотвращения отмыывания денег. Такие системы позволяют компаниям анализировать транзакции в режиме реального времени и своевременно реагировать на случаи подозрительной активности. Нарушение этих требований может привести к приостановке деятельности компании и привлечению к юридической ответственности.

Системы AML/CFT также активно развиваются в странах Европейского союза. В соответствии с Пятой директивой ЕС о противодействии отмыыванию денег (5AMLD), криптовалютные платформы и провайдеры кошельков обязаны соблюдать правила KYC и регистрировать подозрительные операции. Внедрение этой директивы позволяет унифицировать подход к регулированию криптовалютных транзакций в странах ЕС и повысить общую безопасность финансовой системы. 5AMLD также требует от компаний предоставлять данные о конечных бенефициарах и обеспечить прозрачность структуры собственности, что снижает возможности для сокрытия незаконных операций.

Эффективная система AML/CFT требует как на национальном, так и на международном уровнях обязательного обмена информацией между финансовыми учреждениями и надзорными органами, что позволяет предотвращать перемещение средств через границы для сокрытия источников. Узбекистану, с учетом международной практики, также целесообразно развивать свои стандарты AML/CFT, чтобы усилить контроль за криптовалютными транзакциями и обеспечить сотрудничество с международными регуляторами. Это может включать внедрение дополнительных механизмов мониторинга транзакций и предоставление доступа к информации о бенефициарах, что позволит повысить прозрачность и безопасность криптовалютного рынка в стране.

V. Налогообложение криптовалют и финтех-услуг

Налогообложение криптовалютных операций представляет собой значительный вызов, поскольку характер и динамика криптовалют не всегда соответствуют традиционным финансовым активам. В Узбекистане отсутствует чёткая и детализированная правовая база, которая регулировала бы налоговые аспекты операций с криптовалютами. Хотя Постановление Президента Республики Узбекистан от 13 февраля 2019 года № ПП-4197 ставит задачу повысить эффективность налогообложения цифровых активов, конкретные налоговые процедуры в отношении криптовалют до сих пор находятся на стадии проработки, что оставляет участников крипторынка в правовой неопределённости.

Зарубежные примеры демонстрируют разные подходы к налогообложению, отражая разнообразие стратегий в зависимости от целей и приоритетов каждого государства. В США, где криптовалюты рассматриваются как имущество, налоговые обязательства возникают при любом увеличении стоимости криптоактивов в момент их продажи, обмена или использования для покупок. Это приводит к необходимости

регистрации и отчетности по каждой операции с криптовалютами, что обязывает пользователей тщательно отслеживать свою активность и учёт стоимости актива на каждом этапе. Этот подход, основанный на налогообложении прироста капитала, требует от налогоплательщиков значительных административных усилий и подкрепляется строгим контролем со стороны Налоговой службы США (IRS).

Германия, в отличие от США, придерживается более гибкой политики: налоговое обязательство возникает только при продаже криптовалюты в течение года с момента её приобретения. Если актив удерживается дольше, его прирост не подлежит налогообложению. Этот подход стимулирует долгосрочные инвестиции и снижает налоговую нагрузку, поддерживая граждан, предпочитающих хранение криптовалюты, а не спекулятивные сделки. Этот подход также минимизирует административную нагрузку на долгосрочных инвесторов.

Великобритания требует от граждан и компаний декларировать прирост капитала, возникший в результате операций с криптовалютами. Однако местные нормы предусматривают налоговые льготы и вычеты, которые могут снизить налоговое бремя для некоторых категорий инвесторов. Налоговая служба Великобритании (HMRC) также поддерживает контроль за выполнением налоговых обязательств, требуя отчетности по всем операциям и предоставления данных о конечных бенефициарах крупных транзакций. Внедрение автоматизированных систем позволяет HMRC эффективно отслеживать и контролировать налоговую нагрузку на участников крипторынка.

Для стран с более лояльными условиями налогообложения, например, Сингапура, характерен благоприятный подход для физических лиц, которые освобождены от уплаты налога на прирост капитала, в то время как компании обязаны платить налоги на доходы от криптовалютных операций. Такая политика стимулирует развитие индустрии и приток инвесторов, обеспечивая удобные условия для долгосрочных инвестиций и хранения активов.

Для Узбекистана разработка адекватной налоговой политики в отношении криптовалют может включать анализ международных подходов и внедрение гибких налоговых режимов. Это позволит регулировать налоговые обязательства в зависимости от срока удержания криптоактивов, формы сделок и статуса налогоплательщиков, минимизируя административную нагрузку на пользователей и упрощая процесс декларирования.

VI. Кибербезопасность и защита от мошенничества

Финтех и криптовалютные платформы являются особенно уязвимыми кибератакам из-за своей зависимости от цифровых систем и хранения больших объемов конфиденциальных данных. Без надёжной киберзащиты финансовые компании рискуют подвергнуться атакам хакеров, что может привести к серьёзным финансовым потерям, утечке личных данных пользователей и подрыву доверия к индустрии в целом. В Узбекистане меры по обеспечению кибербезопасности закреплены в Постановлении Кабинета Министров от 9 июня 2021 года № 328 «О мерах по обеспечению кибербезопасности в финансовой системе». Это постановление обязывает компании разрабатывать и внедрять надёжные системы защиты данных, регулярно проводить аудиты безопасности и обеспечивать мониторинг подозрительных активностей, что

позволяет оперативно реагировать на потенциальные угрозы и минимизировать риск утраты данных.

За пределами Узбекистана страны с развитой цифровой экономикой и значительными объёмами финансовых операций уделяют повышенное внимание созданию эффективной системы киберзащиты. В Японии, например, Агентство по финансовым услугам (FSA) внедрило строгие требования к финтех-компаниям в части защиты данных, обязывая их применять современные методы шифрования, двухфакторную аутентификацию и методы защиты от DDoS-атак. Компании, которые не соответствуют стандартам, подвергаются штрафам и могут потерять лицензию на предоставление услуг, что стимулирует их активно поддерживать высокий уровень кибербезопасности.

В США вопросы кибербезопасности финансовых сервисов регулируются Законом о модернизации кибербезопасности финансового сектора, который обязывает компании использовать протоколы защиты от вторжений и проводить учения по предотвращению взломов. В рамках этого закона финансовые организации внедряют системы мониторинга активности для обнаружения аномалий, что позволяет выявлять и предотвращать кибератаки на ранней стадии. Также компании обязаны немедленно сообщать о кибератаках регулирующим органам и предоставлять полную информацию о характере инцидента, что помогает усилить безопасность всей системы и создать прецеденты для предупреждения аналогичных атак в будущем.

Европейский союз реализовал обширный набор мер по кибербезопасности, обязуя компании, работающие с финансовыми данными, соответствовать требованиям Общего регламента о защите данных (GDPR), а также нормам Директивы NIS (Network and Information Security Directive). Эти нормы требуют от компаний не только обеспечения надёжной защиты информации, но и создания резервных копий данных, регулярных тестов на проникновение и проведения аудитов по безопасности. Нарушение этих стандартов может повлечь значительные штрафы и другие санкции, что мотивирует компании поддерживать высокий уровень защиты.

Эти международные примеры подчёркивают важность кибербезопасности для устойчивого развития финтех и криптовалютных сервисов. Для Узбекистана целесообразно наращивать контроль за соблюдением стандартов киберзащиты и внедрять международный опыт, создавая более жёсткие требования к мониторингу и управлению рисками, а также налаживать оперативное взаимодействие с правоохранительными органами и регуляторами, чтобы повысить эффективность предотвращения кибератак и защитить интересы пользователей.

Регулирование финтеха и криптовалют представляет собой сложную и многогранную задачу, требующую учета как национальных, так и международных аспектов. Главной целью должно быть создание условий для безопасного и устойчивого развития инновационных финансовых технологий при сохранении баланса между защитой потребителей, обеспечением финансовой стабильности и стимулированием экономического роста.

Правовая неопределенность и отсутствие единых стандартов по регулированию криптоактивов создают значительные препятствия для участников рынка и ставят под угрозу защиту интересов потребителей. Основные вызовы включают правовую

квалификацию криптовалют и токенов, налоговое регулирование операций с ними, защиту прав пользователей, меры по обеспечению кибербезопасности и противодействие отмыванию денег и финансированию терроризма.

В Узбекистане предпринимаются первые шаги для формирования правовой базы, однако на данный момент она охватывает только отдельные аспекты, оставляя значительные пробелы. Введение стандартов по защите данных, проверке клиентов (KYC) и налоговому регулированию ещё требует доработки. Примеры международной практики показывают, что разные страны применяют различные подходы к регулированию: от строгого контроля и лицензирования в США и Японии до стимулирования долгосрочных инвестиций в Германии и лояльного подхода к частным инвесторам в Сингапуре.

Для эффективного регулирования финтеха и криптовалют Узбекистану важно учитывать международный опыт и разработать нормативные акты, обеспечивающие баланс между стимулированием инноваций и защитой прав участников рынка. Это включает создание стандартов для классификации криптоактивов, внедрение механизмов кибербезопасности, обеспечение прав потребителей и установление чётких налоговых норм. Развитие унифицированных стандартов и скоординированные действия регуляторов на национальном и международном уровнях позволят минимизировать правовые риски, укрепить доверие к цифровым финансовым технологиям и способствовать их устойчивому развитию.

Адабиётлар/Литература/References:

1. Постановление Президента Республики Узбекистан от 3 июля 2018 года № ПП-3832 «О мерах по развитию цифровой экономики в Республике Узбекистан».
2. Постановление Президента Республики Узбекистан от 13 февраля 2019 года № ПП-4197 «О мерах по реализации Стратегии по повышению налогового администрирования».
3. Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11 сентября 2020 года № 601 «О мерах по противодействию киберпреступности и защите информации в сфере цифровой экономики».
4. Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 27 апреля 2021 года № 250 «О мерах по усилению контроля над транзакциями, связанными с криптовалютой».
5. Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан от 9 июня 2021 года № 328 «О мерах по обеспечению кибербезопасности в финансовой системе».
6. Abdurakhmanova, Nodirakhon. "The Legal Status of Blockchain Technologies and the Regulation of Transactions." *Miasto Przyszłości* 53 (2024): 873-877.
7. European Parliament and Council. (2015). Directive (EU) 2015/2366 on payment services (PSD2).
8. European Parliament and Council. (2016). General Data Protection Regulation (GDPR) (EU) 2016/679.
9. European Parliament and Council. (2018). Directive (EU) 2018/843 on the prevention of the use of the financial system for the purposes of money laundering or terrorist financing (5AMLD).
10. Abdurakhmanova, Nodirakhon. "The Legal Status of Blockchain Technologies and the Regulation of Transactions." *Miasto Przyszłości* 53 (2024): 873-877.

11. Monetary Authority of Singapore. (2021). "Payment Services Act" [Online]. Available at: <https://www.mas.gov.sg>.
12. Financial Conduct Authority (FCA), UK. "Guidelines on Cryptoassets and AML/CFT Compliance". [Online]. Available at: <https://www.fca.org.uk>.
13. ABDURAKHMANOVA, Nodirakhon. "LEGAL REGULATION OF THE USE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN ARBITRATION." World Bulletin of Management and Law 34 (2024): 3-4.
14. Internal Revenue Service (IRS), USA. (2014). "Notice 2014-21: IRS Virtual Currency Guidance".
15. Financial Crimes Enforcement Network (FinCEN), USA. "Guidelines on AML/CFT Compliance for Crypto-Related Businesses". [Online]. Available at: <https://www.fincen.gov>.
16. Abdurakhmanova, Nodirakhon. "LEGAL BASIS OF USING SMART CONTRACTS IN THE FIELD OF CONSTRUCTION." science 1.1 (2023).
17. Financial Services Agency (FSA), Japan. "Guidelines for Financial Cybersecurity and Protection of User Information". [Online]. Available at: <https://www.fsa.go.jp>.
18. European Parliament and Council. (2024). "Regulation on Markets in Crypto-Assets (MiCA)".
19. Закон о банковской тайне США (Bank Secrecy Act, BSA) и поправки Закона о борьбе с отмыванием денег (AML Act) США. [Online]. Available at: <https://www.fincen.gov>.
20. База нормативно-правовых документов Республики Узбекистан. [Online]. Available at: <https://lex.uz>.
21. АБДУРАХМАНОВА, Нодирахон. "ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИДА Е-КОНТРАКТЛАРНИ ТАРТИБГА СОЛИШ ИСТИҚБОЛЛАРИ." International Conference on Legal Sciences. Vol. 1. No. 3. 2023.

SCIENCEPROBLEMS.UZ

**ИЖТИМОЙ-ГУМАНИТАР ФАНЛАРНИНГ
ДОЛЗАРБ МУАММОЛАРИ**

№ 11 (4) – 2024

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОЦИАЛЬНО-
ГУМАНИТАРНЫХ НАУК**

ACTUAL PROBLEMS OF HUMANITIES AND SOCIAL SCIENCES

**Ижтимоий-гуманитар фанларнинг
долзарб муаммолари**” электрон
журнали 2020 йил 6 август куни 1368-
сонли гувоҳнома билан давлат
рўйхатига олинган.

Муассис: “SCIENCEPROBLEMS TEAM”
масъулияти чекланган жамияти

Таҳририят манзили:

100070. Тошкент шаҳри, Яккасарой
тумани, Кичик Бешёғоч кўчаси, 70/10-
уй. Электрон манзил:

scienceproblems.uz@gmail.com

Боғланиш учун телефонлар:

(99) 602-09-84 (telegram).