

УДК 343.22:343.412:004.056

Радутний О. Е.,

доктор філософії з юридичних наук, доцент,
доцент кафедри кримінального права № 1,
Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого, м. Харків

ПРОСТИТУЦІЯ ТА ШТУЧНИЙ ІНТЕЛЕКТ (КРИМІНАЛЬНО-ПРАВОВИЙ ВПЛИВ НА ОКРЕМІ СУСПІЛЬНО НЕБЕЗПЕЧНІ ВИКЛИКИ)

У статті досліджено питання інформаційної безпеки, ослаблення підґрунтя проституції та пов'язаної з нею злочинної діяльності (створення або утримання місць розпусти і звідництво, сутенерство, втягнення особи в заняття проституцією, торгівля людьми, експлуатація дітей, розбещення неповнолітніх тощо) завдяки зануренню широких верств споживачів у віртуальні світи штучного інтелекту, визнання останнього суб'єктом кримінально-правових правовідносин.

Ключові слова: штучний інтелект, проституція, об'єкт робототехніки, суб'єкт правовідносин, електронна особа.

Постановка проблеми. Розвиток сучасних технологій, зокрема, штучного інтелекту, мимохіть надає несподівану підказку з питання ослаблення підґрунтя проституції, її моральної оцінки (осуду чи схвалення), нормативної заборони (ст. 181-1 КУпАП), кримінально-правової протидії, пов'язаної з нею діяльності (створення або утримання місць розпусти і звідництво (ст. 302 КК України), сутенерство або втягнення особи в заняття проституцією (ст. 303 КК України) тощо) та інших суміжних проблем. Справа у тому, що невдовзі люди і роботи будуть конкурувати між собою на ринку праці [13], і перевага може бути надана саме віртуальному світові секс-індустрії, адже звичайний фізичний контакт практично завжди супроводжується ризиками венеричних та інших хвороб, кримінального впливу, стресовими ситуаціями, ширим або блюзнірським моральним осудом тощо. Але занурення у віртуальні світи, в яких буде панувати штучний інтелект, породжуватиме нові проблеми, в тому числі у сфері безпеки на фізичному та інформаційному рівнях.

Аналіз останніх досліджень і публікацій. Питанню захисту інформаційної безпеки приділяється належна увага у працях

Азарова Д. С., Андрушка П. П., Багрія-Шахматова Л. В., Берзіна П. С., Борисова В. І., Брижко В. М., Вехова В. Б., Герасіної Л. М., Грищука В. К., Дрьомова С. В., Калмикова Д. А., Карчевського М. В., Костенка О. М., Лащука Є. В., Лихової С. Я., Меркулової В. О., Музики А. А., Навроцького В. О., Нерсесян А. С., Панова М. І., Пономаренка Ю. А., Пилипчука В. Г., Савінової Н. А., Тація В. Я., Фріса П. Л., Хавронюка М. І., Харченко В. Б. та інших.

Проблемі проституції та пов'язаній з нею суспільно небезпечній поведінці (створення або утримання місць розпусти і звідництво, сутенерство або втягнення особи в заняття проституцією, торгівля людьми, зараження вірусом імунодефіциту людини чи іншою невиліковною інфекційною хворобою, зараження венеричною хворобою, незаконне позбавлення волі або викрадення людини, експлуатація дітей, зґвалтування, насильницьке задоволення статевої пристрасті неприродним способом, примушування до вступу в статевий зв'язок, статеві зносини з особою, яка не досягла статевої зрілості, розбещення неповнолітніх тощо) присвячено дослідження таких учених, як: Антонян Ю. М., Балакіревіч О. М., Бандурка І. О., Броннер В. М., Бурчак Ф. Г., Виговська А. В., Волженкін Б. В., Волков Н. Л., Габіані А. О., Гернет М. М., Гілінський Я. І., Глушков В. О., Даньшин І. М., Долгова А. І., Дорош Л. В., Єлістратов А. І., Іващенко В. О., Ігнатов О. М., Ісаєв М. О., Карпец І. І., Козак В. А., Коржанський М. Й., Кузнецова Н. Ф., Кучанська Л. С., Лопашенко Н. О., Манич О. Г., Мельник М. І., Надьон О. В., Орлеан А. М., Плотнікова А. В., Сердюк П. П., Станська А. А., Степанюк А. Х., Сучкова В. В., Фесенко Є. В., Уханова Н. В., Федик О. М., Філімонов В. Д., Фріс П. Л., Шакун В. І., Шевчук Т. А., Шлик С. В., Шпаков А. Є., Ярмиш Н. М., Яценко С. С. та інших.

Але на перетині двох зазначених проблем питання кримінально-правового характеру поки що не розглядалися.

Метою цієї статті є дослідження окремих питань інформаційної безпеки з огляду на поширення штучного інтелекту, еволюційного ослаблення підґрунтя проституції та пов'язаної з нею

злочинної діяльності (створення або утримання місць розпусти і звідництво, сутенерство, втягнення особи в заняття проституцією, торгівля людьми, експлуатація дітей, розбещення неповнолітніх тощо) завдяки зануренню широких верств споживачів у віртуальні світи, можливості та доцільності визнання штучного інтелекту, який втілений в об'єкти робототехніки, суб'єктом кримінально-правових та інших правовідносин.

Виклад основного матеріалу. Так буває на кожному черговому оберті розвитку засобів виробництва та суспільних відносин (напр., під час переходу від переважного землеробства та кустарних промислів до індустріального виробництва, від індустріального суспільства до інформаційного тощо), що завдяки досягненням науково-технічного прогресу звичайний ринок праці невдовзі буде підірвано: розвиток технологій спричинить скорочення робочих місць, що призведе до широкомасштабних звільнень та потрапляння значної кількості людей на узбіччя економічних процесів, розрив між висококваліфікованими кадрами та іншими робітниками буде стрімко збільшуватися, суттєво зменшиться потребуваність багатьох спеціальностей (хоча, на противагу цьому, і виникнуть деякі нові), відпаде необхідність у залученні всього працездатного населення до загального виробничого процесу, але вивільнення часу не обов'язково передбачатиме для цих груп стабільний дохід і статок (напр., утримання з боку держави шляхом надання дотацій) тощо.

Високі технології проникають у всі сфери життя, легальні і нелегальні. На сучасний рівень розвитку науки і техніки спираються обидві сторони індустрії сексуальних послуг та розваг. Так, оператори цієї діяльності використовують у схемах взаємодії з клієнтами меседжер Telegram [16], сподіваючись на те, що він забезпечує таємницю спілкування. З іншого боку, бот¹, розроблений співробітниками Microsoft у вільний від роботи час та у межах благодійної ініціативи Project Intercept, спочатку вступає

¹Бот (робот, інтернет-бот, www-бот тощо; англ. *bot*, скорочення від англ. *robot*) – спеціальна програма, яка виконує автоматично або за певним розкладом конкретні дії в інтернет-просторі, як і звичайний користувач – фізична особа.

у спілкування з особами, які звертаються за онлайн-об'явами з надання сексуальних послуг, а потім після виявлення потенційного клієнта з наміром придбати секс-послугу висловлює останньому суворий запобіжний захід, що, на думку Роберта Бейзера (Robert Beiser), – виконавчого директора організації «Сіетл проти рабства» (Seattle Against Slavery) – здатне змінити точку зору окремих осіб на свою поведінку та відмовитися від порушення закону [4].

Крім того, ускладнення навколишнього світу та глобалізація усіх процесів у ньому змінюють традиційні норми моралі та стилю життя.

Так, незважаючи на суворі ісламські вимоги, Союз мусульман Казахстану і Мусульманський комітет з прав людини в Центральній Азії пропонують ввести в штат президента Нурсултана Назарбаєва поряд з персональним лікарем, перукарем, кухарем, візажистом, косметологом також і посаду персонального секс-секретаря, який буде опікуватися інтимною сферою життя голови держави [12].

За повідомленням ЗМІ [9], уряд Нідерландів не виступатиме проти практики оплати уроків водіння автомобіля інтимними послугами, оскільки в цьому випадку не йде мова про проституцію, адже подібні стосунки не супроводжуються передачею грошей. Міністр юстиції Ард ван дер Штейр і Міністр транспорту Мелані Шульц ван Хеген заявили, що така практика в цілому є небажаною, проте не може бути визнана не законною.

Раніше міжнародна правозахисна організація Amnesty International закликала всі країни до легалізації проституції, оскільки декриміналізація цієї сфери сприяє захисту прав жінок, виводячи їх з ізоляції і захищаючи від насильства та образ.

Можливо, підлягають певній переоцінці наукові та побутові погляди на «неприродний спосіб» задоволення статевих потреб (у складі злочинів, відповідальність за які передбачена ст. 152, 153 КК України), адже визнавати неприродним усе, крім місіонерської позиції, відкидати наднаціональні надбання культури (в тому числі, такі як Тантра-йога, Камасутра, Дао любові, персько-

таджицький літературний пам'ятник Туті-наме, європейський Декамерон італійського письменника Джованні Боккаччо, китайський «Цзінь пін мей» («Квіти сливи в золотій вазі»), частково втрачену еротичну книгу епохи Відродження «Пози Аретіно», грецько-римську збірку віршів Книга Пріапа на честь однойменного бога, японські сексуальні практики йобаї, но-пан кісса, ню-тайморі, токудаші, шібарі тощо) та заперечувати прояви сексуальної свободи між людьми, які невимушено та свідомо дали згоду щодо певної поведінки та конкретних дій, є більш притаманним закритим (тоталітарним) суспільствам та відповідним їм державним утворенням.

Спируючись у питаннях моралі на компетентні джерела титульної релігії, вбачаються підстави дійти висновку про те, що проституцію, можливо, і необхідно схвалювати, адже: 1) ефективною і прийнятною є практика надання своєї дружини під виглядом сестри у шлюб з місцевим керівником найвищого рангу для отримання переваг та привілеїв, а потім з наступним її поверненням разом зі значними матеріальними здобутками внаслідок поставлення посадовця у незручне становище (Б. 20:2 – 20:11 – історія Аврама, Сари та фараона; Б. 26:7 – Іцхака та Ревеки); 2) у давньоізраїльському суспільстві блудниці охоронялися на законодавчому рівні (Третя книга царств 3:16–18), пророк Осія був одружений з блудницею Гомар (Ос. 1:2–3), послугами газьської повії користувався суддя-назарей Самсон (Суд. 16:1–3); 3) особа, яка займається проституцією, може мати переваги щодо потрапляння до раю – «Истинно говорю вам, что мытари и блудницы вперед вас идут в Царство Божие» (Мф. 21:31); 4) ерихонська блудниця Раав стала прославленою (в Євр. 11:31 вона згадується у списку героїв віри) та оголошеною «праведною на підставі своїх справ» (Іак. 2:24–26); 5) у Середньовіччі широко культивувався образ повії, яка щиро покаялася на кшталт Марії Магдалини або Марії Єгипетської, а християнський теолог і церковний діяч Августин Блаженний зазначав, що «устрани блудниц, и город придёт в смятение» тощо [14].

Таким чином, не повинен викликати моральний осуд або інші, зокрема, нормативні, заборони сексу у віртуальному вимірі, в тому числі з залученням можливостей штучного інтелекту.

За допомогою останнього немає потреби копіювати статевий акт винятково на фізіологічному рівні (так само як для підйому у повітря апарату, який є важчим за навколишнє середовище, не слід копіювати політ птахів шляхом штучного імітування крил та пір'я, адже більш ефективним є опанування самих принципів повітроплавання).

Так само для створення штучного інтелекту немає потреби штучно копіювати мозок людини, але необхідно з'ясувати відповідні принципи його діяльності та системної взаємодії з навколишнім інформаційним середовищем.

Для того, щоб отримувати сексуальне задоволення поза будь-яких натяків з боку закону, необхідно дослідити, виявити та втілити на практиці певні принципи впливу на відповідні рецептори тіла людини та ділянки головного мозку, в тому числі через симуляцію та за допомогою новітніх пристроїв і технологій, якими може опікуватися штучний інтелект.

Можливо припустити, що занурення у світ віртуального задоволення сексуальних потреб фактично підірве підґрунтя звичайної проституції. Це є безумовним кроком уперед на шляху подолання багатьох негативних явищ, які з нею пов'язані (причому, насильство та погроза ним, тіньова і злочинна діяльність, експлуатація, торгівля людьми, розбещення тощо). За допомогою цього стане можливим зменшити кримінальний та інший тиск на жінок та чоловіків, яких експлуатують у сфері секс-індустрії, одночасна легалізація проституції надасть можливості вільного виходу з цієї діяльності, як це має місце щодо інших професій, в цілому це призведе до відмови від застарілої ідеології, згідно з якою проституція розглядається суто як девіантна та аморальна поведінка [7], сприяє подоланню зайвого святенництва та живильного середовища злочинності.

Між тим самі віртуальні світи стануть більш захопливими, ніж реальне оточення людини на фізичному рівні [15]. Масове

використання доданої та віртуальної реальності (AR/VR) докорінно змінить ЗМІ, розваги та повсякденне життя, в тому числі й у сфері сексуальних стосунків, які стануть більш безпечними з медичної і соціальної точок зору.

Але розширення віртуального простору може бути пов'язане і з певними негативними явищами (напр., як вже згадані окремі шкідливі або болісні зміни на ринку праці, перегляд традиційних норм моралі, світогляду та стилів життя тощо).

Перша стурбованість полягає у наступному. Зазвичай доступ до досягнень науки і техніки розглядається як надбання. Спочатку цей доступ може бути вельми коштовним (як плата за мобільні телефони та стільниковий зв'язок на початку 90-х років минулого століття), втім надалі стає звичайним атрибутом життя (сьогодні важко навіть уявити дитину, яка не впорається з мобільним пристроєм). Але, з іншого боку, зміна форм та засобів спілкування (соціальні мережі, майданчики для обговорення, багатоадресні швидкісні відправлення тощо) вже призводить до накопичення відомостей про кожну конкретну особу та будь-яку подію, тим самим зменшуючи обсяг поняття приватності. Вільний доступ до значного обсягу відомостей та інформаційні потоки збільшують обізнаність про нерівність можливостей та приховані схеми перерозподілу ресурсів, що утворюватиме підґрунтя для невдоволення та соціального вибуху. Поки що обмежений доступ до досягнень біології, фармакології та когнітивних галузей наук, що буде наслідком вияву можливостей для покращення пам'яті, зору, слуху, уваги та сили людини, збільшать відстань між заможними і бідними верствами населення. Тому як соціальний клапан (але за гроші кінцевих споживачів, які самі сплачуватимуть за своє придушення, як зараз добровільно розміщують інформацію про себе в соціальних мережах, купують смартфони з розпізнанням відбитків папілярних візерунків та пов'язані з ними пристрої для виміру серцебиття, тиску та інших показників життєдіяльності організму) буде запропоновано більш широкий доступ до віртуальних світів, у тому числі й у сфері сексуальних послуг та задоволення. Замож-

ні верстви самі зацікавлені в тому, щоб надати іншим новий спосіб для відволікання.

Друга стурбованість пов'язана з тим, що неминуче наближається час, коли людство буде поділяти середовище свого існування зі штучним інтелектом. Можливість створення штучного інтелекту, який дорівнює інтелекту людини або перевищує його, є доволі реальною та такою, що може бути досягнута у найближчі десятиріччя.

Так, сучасний комп'ютер проекту Busy Child працює зі швидкістю 36,8 петафлоп за секунду, тобто удвічі швидше, ніж мозок людини. Це стало можливим лише завдяки використанню штучного інтелекту, який переписує власну програму, адже на її новий варіант витрачається всього декілька хвилин, покращує код, знаходить і виправляє помилки, збільшує здатність до засвоєння знань, вирішення завдань і прийняття рішень, вимірює власний коефіцієнт інтелекту IQ за допомогою тестів тощо. Одного разу, передбачаючи швидкий інтелектуальний вибух, розробники спробували відімкнути суперкомп'ютер від мережі Інтернет з метою його ізолювання від зовнішнього світу, але невдовзі виявилось, що і в цьому стані він продовжував свій розвиток і через деякий час став розумнішим за людину в десять разів, а потім – в сто [8, с. 10]. У цьому експерименті людство вперше зіткнулося з розумом, що є більш потужним, ніж розум людини, який усвідомлює себе, готовий до самозбереження (в тому числі до уникнення вимкнення чи пошкодження) і до вчинення певних дій з метою доступу до енергії в тій формі, яку йому зручніше використовувати.

Розглядати такий штучний інтелект, у тому числі втілений в об'єкт робототехніки, як прилад або річ є необґрунтованим (хоч це й специфічно притаманне людині щодо всього іншого) та доволі необачним. Свого часу таке ставлення мало місце до рабів, кріпаків та інших верств населення, які розглядалися тільки як предмети в руках свого володаря. В США, де пік боротьби з расовою сегрегацією припав на нещодавні 1950–1960 рр., суспіль-

ство і досі сплачує моральний та матеріальний борг перед поколіннями вивезених африканців та їх нащадками.

Між тим штучний інтелект суттєво відрізняється від інших явищ та об'єктів. Дослідники Джордж Дайсон (George Dyson) [2] та Кевін Келлі (Kevin Kelly) [3] навіть висунули гіпотезу про те, що інформація є формою життя.

Визнання інших різновидів інтелекту, крім людського, нормативно закріплюють окремі країни світу. Так, в Індії дельфінів визнано «особистостями, які не належать до людського роду», у зв'язку з чим вони повинні мати свої власні особливі права, а заходи за участю дельфінів у дельфінаріях, акваріумах, океанаріумах нормативно заборонено [10].

У свою чергу, Європейський парламент прийняв на розгляд проект Резолюції про правовий статус роботів як «електронної особистості (електронної особи)» [5]. Проект Резолюції передбачає наділення роботів статусом «електронної особистості», яка має специфічні права та обов'язки. Вказана Резолюція має на меті регулювання правового статусу роботів у суспільстві людей [11].

Наділення штучного інтелекту статусом «електронної особи», скоріше за все, не повинне зустріти заперечень та неприйняття у сфері кримінально-правових правовідносин, спираючись на усталений підхід щодо визнання юридичної особи суб'єктом численних правовідносин, у тому числі кримінально-правових, а також на нормативне закріплення можливості застосування до юридичної особи заходів кримінально-правового характеру (штраф, загальна конфіскація майна, ліквідація) на підставі положень ст. 96-3, 96-4, 96-6 Розділу XIV-1 «Заходи кримінально-правового характеру щодо юридичних осіб» КК України.

У зв'язку з цим уже обговорюються питання про право штучного інтелекту, який втілений в об'єкт робототехніки, на відмову від надання сексуальних послуг та інші права, що є невід'ємними для особистості [6]. Це, безумовно, обачний, далекоглядний та гуманістичний підхід, на підставі якого можна розраховувати на відповідне ставлення штучного інтелекту до людства у цілому. Адже у відповідь на роздуми розробників про

штучний інтелект, останній витрачатиме більш потужні ресурси на роздуми про них [1].

Це виводить на наступний етап аналізованої проблеми: захист людини від штучного інтелекту, який отримує можливість керувати сексуальною поведінкою людини та створювати певну залежність від наданих послуг.

Уже сьогодні є загрозовою проблема залежності від комп'ютерних ігор, соціальних мереж та іншого віртуального середовища, можливостей останнього щодо маніпулювання людиною.

Так, за допомогою BigData існує можливість зібрати значний обсяг інформації про окрему людину або будь-які більш-менш кількісні спільноти. Узагальнення великого обсягу статистичних даних та врахування індивідуальних потреб поступово обплутає кожного споживача павутинням залежності від віртуального задоволення сексуальних потреб за допомогою штучного інтелекту (не є принциповим, чи буде він втілений у такий об'єкт робототехніки як секс-лялька, або це буде система пристроїв для стимулювання мозку та рецепторів на тілі людини).

Ще одна стурбованість полягає у тому, що врешті-решт людина може втратити контроль над штучним інтелектом. Унаслідок можливості до саморозвитку штучний інтелект перетвориться в суперінтелект. В останнього з'являться свої власні потреби і цілі (він може бути менш людяним стосовно нас, ніж розумний прибулець з інших планет). Суперінтелект може спробувати використати людей проти їхньої волі, наприклад, з метою отримання доступу до ресурсів. Людина як система зручно згрупованих атомів, може зацікавити суперінтелект у ролі такого ресурсу. Несприйняття цих побоювань на серйозному рівні є показником того, наскільки людство сьогодні не є готовим до зустрічі з суперінтелектом і ще не буде готове багато років, але повинно навчитися тримати штучний інтелект під контролем.

У зв'язку з вищевикладеним виникає потреба визнання штучного інтелекту суб'єктом правовідносин, у тому числі кримінально-правових. Штучний інтелект, фізично втілений в об'єкт робототехніки, повинен розглядатися як суб'єкт правовідносин,

можливо, десь посередині між юридичними і фізичними особами, поєднуючи їх окремі риси з урахуванням відповідної специфіки.

У зв'язку з цим виявляється доволі можливою поява в КК України розділу під умовною назвою XIV-2 «Заходи кримінально-правового характеру щодо електронних осіб».

Висновки. Враховуючи вищевикладене, вбачаються підстави до таких висновків та деяких пропозицій: 1) віртуальні світи стануть більш захопливими, ніж звичайне життя людини; 2) надання широкого доступу до віртуальних світів, у тому числі у сфері сексуальних послуг та задоволення, у найближчі часи буде розглядатися як своєрідний соціальний клапан, що зменшить невдоволення від зростаючої відстані між заможними та незаможними верствами населення, але тим, кого намагаються приборкати, самим доведеться заробляти та витратити на новітні технології і пристрої; 3) світ віртуальних сексуальних стосунків утворить потужну конкуренцію звичайним формам проституції та пов'язаним з нею формам протиправної поведінки (зокрема, створенню або утриманню місць розпусти і звідництву між фізичними особами, сутенерству або втягненню фізичних осіб у заняття проституцією тощо); 4) звичайна проституція (незважаючи на те, чи буде вона легалізована) не зникне повністю, але позбавиться свого підґрунтя та значного попиту з боку споживачів; 5) віртуальним світом стане опікуватися штучний інтелект; 6) штучний інтелект може бути визнаний суб'єктом правовідносин, наділений правовим статусом «електронної особистості (електронної особи)»; 7) цілком реальною є перспектива застосування до штучного інтелекту заходів кримінально-правового характеру, поява у зв'язку з цим в Особливій частині КК України розділу під умовною назвою XIV-2 «Заходи кримінально-правового характеру щодо електронних осіб»; 8) людина повинна навчитися зберігати контроль над штучним інтелектом.

Розглянуті питання та надана їм авторська оцінка є дискусійними та відкритими для широкого обговорення з огляду на їх актуальність та важливість для забезпечення сталого розвитку суспільства і збереження людства.

Список використаних джерел

1. Barrat James. Our Final Invention: Artificial Intelligence and the End of the Human Era. URL: <http://www.tor.com/2013/09/20/our-final-invention-excerpt/>.
2. Dyson G. The birth of the computer. URL: https://www.ted.com/talks/george_dyson_at_the_birth_of_the_computer?language=ru#t-83137.
3. Kelly K. How technology evolves. URL: https://www.ted.com/talks/kevin_kelly_on_how_technology_evolves?language=ru.
4. Simonite T. Microsoft Chatbot Trolls Shoppers For Online Sex. URL: <https://www.wired.com/story/microsoft-chatbot-trolls-shoppers-for-online-sex/>.
5. Wakefield J. MEPs vote on robots' legal status - and if a kill switch is required. URL: <http://www.bbc.com/news/technology-38583360>.
6. Wakefield J. Sex robots: Experts debate the rise of the love droids. URL: <http://www.bbc.com/news/technology-38389862>.
7. Weitzer R. Legalizing Prostitution: From Illicit Vice to Lawful Business. New York: New York University Press. ix, 284 pp. / Annette Jolin // Book Review: Legalizing Prostitution: From Illicit Vice to Lawful Business. Criminal Justice and Behaviour. 2013. 40: 1178. URL: <http://cjb.sagepub.com/content/40/10/1178>.
8. Баррат Дж. Последнее изобретение человечества: искусственный интеллект и конец эры Homo sapiens. Москва: Альпина Нон-фикшн, 2015. 304 с.
9. Влада країни відмовилася визнати оплату уроків водіння інтимними послугами проституцією, оскільки такий розрахунок не передбачає грошей. *Закон і Бізнес*. 52 (1246) 26.12–08.01.2016. URL: http://zib.com.ua/ua/120718-ua_niderlandah_dozvolili_oplachuvati_uroki_vodinnya_seksom_.html.
10. Индия признала дельфинов личностями и запретила дельфинарии. URL: <http://econet.ru/articles/78180-indiya-priznala-delfinov-lichnostyami-i-zapretila-delfinariii>.
11. Коваль М. Электронная личность: зачем ЕС обсуждает права роботов. URL: <http://www.eurointegration.com.ua/rus/experts/2017/01/24/7060539/>.
12. Мусульмане Казахстана предлагают Назарбаеву занять секретаря. URL: <http://asiarussia.ru/news/13601/>.

13. Понзель М. Г. Люди и роботы: кому достанутся рабочие места. URL:

http://protokol.com.ua/ua/lyudi_ili_roboti_komu_dostanutsya_rabochie_mesta/.

14. Радутний О. Е. Інформаційне забезпечення легалізації проституції та декриміналізації окремої, пов'язаної з нею діяльності. *Інформація і право* / редкол.: Пилипчук В. Г. та ін. Київ: Науково-дослідний інститут інформатики і права Національної академії правових наук України, 2016. № 2 (17). С. 147–157.

15. Радутний О. Е. Кримінальна відповідальність юридичної особи стане кроком до закріплення віртуальності життєвого простору. URL: <http://nauka.jur-academy.kharkov.ua/>.

16. Тайные секс-каналы в Telegram: IT-революция в мире борделей. URL: https://life.ru/t/%D1%81%D0%B5%D0%BA%D1%81/420300/tainye_sieks-kanaly_v_telegram_it-rievoliutsiia_v_mirie_bordieliei.

Радутный А. Э.

ПРОСТИТУЦИЯ И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ (УГОЛОВНО-ПРАВОВОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ОБЩЕСТВЕННО ОПАСНЫЕ ВЫЗОВЫ)

В статье рассмотрены вопросы информационной безопасности, ослабления предпосылок проституции и связанной с ней преступной деятельности (организация или содержание мест разврата и сводничество, сутенерство, вовлечение в занятие проституцией, торговля людьми, эксплуатация детей, разращение несовершеннолетних и т. п.) благодаря погружению широких масс пользователей в виртуальные миры искусственного интеллекта, признание последнего субъектом уголовно-правовых отношений.

Ключевые слова: искусственный интеллект, проституция, объект роботехники, субъект правоотношений, электронное лицо.

Radutniy O. E.

PROSTITUTION AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE (CRIMINAL-LEGAL INFLUENCE ON SOME SOCIALDANGEROUS ENCROACHMENT)

The report deals with issues of information security, weakening of the preconditions of prostitution and related criminal activities (creation or maintenance of places of debauchery and pimping, pimping, involvement in prostitution, trafficking in human beings, exploitation of children, corruption of minors, etc.) due to immersion of broad masses of customers in the virtual worlds of artificial intelligence, the recognition of the artificial intelligence as subject of criminal law relations.

The following conclusions and suggestions were grounded: 1) the virtual worlds will become more exciting than the ordinary human life; 2) the provision of widespread access to virtual worlds, including in the field of sexual services and pleasure, will be considered as a kind of social valve in the nearest future, which will reduce dissatisfaction with the growing gap between the rich and the poor; 3) the world of virtual sexual relations creates a powerful competition with the usual forms of prostitution and related forms of misconduct (in particular, the creation or maintenance of places of infidelity and intercourse between individuals, the pimping or the involvement of individuals in prostitution, etc.); 4) ordinary prostitution (regardless of whether it will be legalized) will not disappear completely but will eliminate its underlying reason and considerable demand from consumers; 5) the virtual world will be cared for artificial intelligence; 6) artificial intelligence may be known by the subject of legal relationship, endowed with the legal status of «electronic person (electronic person)»; 7) the prospect of application of criminal-law measures to artificial intelligence is quite realistic; the appearance in this regard of the section under the conditional name XIV-2 «Measures of criminal-law nature concerning electronic entities» in the Special Part of the Criminal Code of Ukraine; 8) A person must learn to maintain control over the intellectual intelligence.

Key words: *artificial intelligence, prostitution, object of robotics, subject of legal relations, electronic person.*