УДК, например, 004.056(красным цветом)

# НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Фамилия И.О.1 (полностью фио указывается в сноске)

*Ключевые слова: через запятую 7–11 слов или словосочетаний, не совпадающих* с терминами из *названием статьи.*

*Аннотация, в которой отдельными абзацами рекомендуется выделить:*

***Цель исследования –*** *одно-два, максимум три предложения о цели работы, без рассуждений об обосновании (это во Введении)*

***Метод исследования*** *– например, теория вероятностей, обзоры, общенаучные методы – два–четыре предложения*

***Результат*** *исследования (с указанием, что дало, в какой области). Объем аннотации составляет минимум 70 слов, максимум 150 слов, рекомендуется придерживаться ГОСТ 7.9-95.*

***Научная новизна (****или* ***Практическая ценность)*** *два-четыре предложения.*

***Вклад авторов –*** *если число соавторов больше 3-х.*

Текст статьи не может быть меньше 15 000 символов и максимум 40 000 символов и должен включать следующие заголовки: **введение**, **промежуточные заголовки**, **выводы**, **литература**.

Строго не рекомендуются к публикации статьи, в которых отсутствует формализованное решение задачи.

Все формулы должны быть пронумерованы справа в круглых скобках, например:

𝑀 =

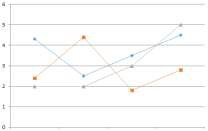
(3.5�+𝑉⁄2) 4(�2𝑂)3

+ 3(360°), (1)

где: 𝐺 − джин, 𝑉 − вермут.

Рисунки и таблицы должны быть пронумерованы последовательно в

порядке упоминания в тексте, например: Рис.1, Табл.1. Рисунки дополнительно предоставляются в графических форматах tiff или jpg с разрешением 300 точек/на дюйм (Журнал печатается на бумаге, таковы полиграфические требования. При меньшем разрешении качество не гарантируется)



*Рис.1. Подпись к рисунку*

*Заголовок таблицы*

*Таблица 1.*

| **№ п/п** | **Поле 1** |  | **Поле 2** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Значение 11 |  | Значение 12 |
| 2 | Значение 21 |  | Значение 22 |

1 Фамилия Имя Отчество, ученая степень (полностью, без сокращений), ученое звание, должность и название организации, город. E-mail. Кроме того, специалисты, имеющие значимые международные сертификаты по тематике, могут указать профессиональный статус, например: CISSP, CSSLP, CISA, CISM. Можно указать ORCHID.

В случае указания в тексте тезисов фрагмента программного кода, следует его приводить в формате моноширинного шрифта, например:

if bit==0 then

{ print(«Веселый привет!»); return().

}

В **выводах** в обязательном порядке следует отметить: что сделано, какой достигнут эффект и в какой научной области. Отдельно следует строго отметить практическое подтверждение/достоверность предлагаемых научных решений.

*Если работа проводилась при финансовой поддержке (к примеру, в рамках гранта РФФИ), в конце выводов (или в дополнительной сноске) это целесообразно указать.*

Список **литературы** нумеруется в порядке, упоминаемом в тексте (примеры ссылок по тексту: [1], [2, 5–7], [3, с. 123]). Рекомендуемое количество литературных источников: 10–25. Настоятельно рекомендуется ссылаться на журнальные статьи, представленные в elibrary.ru или иных НАУЧНЫХ источниках за последние 5 лет. Запрещается ссылаться на неиндексируемые литературные источники, как-то: стандарты и анонимные публикации, а также на ненаучные источники (например, Википедию). Литературный источник приводится строго по ГОСТ Р 7.0.5-2008 либо как он отображается в elibrary.ru (или Scopus и WoS). Пример перечня литературы представлен ниже.

Особо подчеркнем – в разделе Литература по требованию ВАК отображаются только научные источники, так как раздел трактуется как место дискуссия автора статьи и авторами источников. Какая может быть дискуссия с ГОСТом, или Законом, или Правительственным постановлением? Ссылка на Интернет-источник здесь также не может быть, если там нет автора. Например, недопустимо помещать такой: Бюллетень компьютерных атак в 2024 году (часто публикует фирма Касперского)

Для всех не научных источников есть механизм постраничных сносок. Там нет никаких ограничений, и они не учитываются, в то время как ссылки на научный источник в разделе Литература учитываются и влияют как на статистические показатели и автора статьи, и автора, на которого ссылаются. Например, от числа ссылок сильно зависит индекс Хирша у автора статьи, и показатели журнала – его импакт-фактор и другие показатели, всего их более 20.

Если Вы пишите статью, и полагаете, что Вы эту задачу решаете впервые, то Вы ошибаетесь – Вы просто не изучили научные источники. В современном научном мире нет задач, которые уже не изучались – они изучались как-то по-другому, неполно. Вот ссылки на коллег и показывают тщательность исследования автора, предлагающего свою статью к публикации в научном журнале.

**Литература**

1. Карцхия А.А., Макаренко Г.И. Правовые горизонты технологий искусственного интелекта: национальный и международный аспект // Вопросы кибербезопасности. 2024. № 1. С.2–14. DOI:10.21681/2311-3456-2024-1-2-14
2. Горшков Ю.Г. Анализ засекреченных сигналов телефонных шифраторов //  
   В сборнике: Безопасные информационные технологии. Сборник трудов Одиннадцатой международной научно-технической конференции. 2021. С. 91–98.
3. Иванов В.Г., Поручиков А.А., Михайлин А.Д., Соловьев Г.Е., Савицкий А.Ю.Автоматизированный комплекс контроля и управления узлом связи "Иволга"**//**Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ RU 2023611061, 16.01.2023. Заявка № 2022686133 от 26.12.2022.
4. Alexey Zhukov. Lightweight Cryptography: Modern Development Paradigms. In Proceedings of the 8th International Conference on Security of Information and Networks (Sochi, Russian Federation, September 08-10, 2022). SIN '15. ACM New York, NY, USA, 2022, pp. 7-7. DOI: 10.1145/2799979.2799981.

При необходимости может быть указан **научный руководитель2**: Фамилия, Имя, Отчество полностью, ученое звание, ученая степень, должность и место работы, E-mail.

Качественный перевод на английский язык названия статьи, сведений об авторах, аннотации и ключевых слов, а также транслитерация литературы (перевод литературы запрещен). Обычно транслитерацию делает сама редакции, здесь указано для сведения

# THE ARTICLE TITLE

**Surname (Family Name) and Initials**3 **of authors, separated by commas**

*Keywords…*

2 Редакция оставляет за собой право указывать рецензента.

3 First, patronymic and second names, academic degree 3, academic rank 4, organization name, city, E-mail

3 Например: Dr.Sc., Ph.D.

4 Например: Associate Professor, Professor, Corresponding member of RAS, Academician of RAS.

*Abstract (точки после любых подзаголовков не ставить)*

*It can be used in a passive voice, for example: The mathematical models of ... ... are developed. The conclusion about … ... is made.*

**References**

1. Karchija A.A., Makarenko G.I. Pravovye gorizonty tehnologij iskusstvennogo intelekta: nacional'nyj i mezhdunarodnyj aspekt // Voprosy kiberbezopasnosti. 2024. № 1. S.2–14. DOI:10.21681/2311-3456-2024-1-2-14
2. Gorshkov Ju.G. Analiz zasekrechennyh signalov telefonnyh shifratorov // V sbornike: Bezopasnye informacionnye tehnologii. Sbornik trudov Odinnadcatoj mezhdunarodnoj nauchno-tehnicheskoj konferencii. 2021. S. 91–98.
3. Ivanov V.G., Poruchikov A.A., Mihajlin A.D., Solov'ev G.E., Savickij A.Ju. Avtomatizirovannyj kompleks kontrolja i upravlenija uzlom svjazi "Ivolga" // Svidetel'stvo o registracii programmy dlja JeVM RU 2023611061, 16.01.2023. Zajavka № 2022686133 ot 26.12.2022.
4. Alexey Zhukov. Lightweight Cryptography: Modern Development Paradigms. In Proceedings of the 8th International Conference on Security of Information and Networks (Sochi, Russian Federation, September 08-10, 2022). SIN '15. ACM New York, NY, USA, 2022, pp. 7-7. DOI: 10.1145/2799979.2799981.