AIUZ_Standard.md

[DOCUMENT_TYPE]: Standard

[VERSION]: 1.0.0 [AUTHOR_ID]: AIUZ2025 [DATE_CREATED]: 2025-07-07

[LANGUAGE SCOPE]: UZ-RU-DE-EN-∅ [HASH]: AIUZ-[autogen SHA256] [SESSION_ID]: AIUZ_SESSION_CORE

> Документ: Единый промышленный стандарт оформления, ведения распространения всех материалов, создаваемых в рамках проекта AIUZ.

Поддержка: OpenAI Full-Stack

① 1. Общая структура документа AIUZ

Каждый документ проекта должен включать следующие блоки:

[DOCUMENT_TYPE]: WhitePaper | Module | Thesaurus | Article | CaseStudy |

SessionLog

[VERSION]: X.Y.Z

[AUTHOR ID]: AIUZ2025 | SubsystemID

[DATE_CREATED]: YYYY-MM-DD

[LANGUAGE_SCOPE]: UZ-RU-DE-EN-∅ [HASH]: AIUZ-[autogen_SHA256] [SESSION_ID]: AIUZ_SESSION_XXXX

📐 2. Структура тела документа

В зависимости от типа документа, рекомендуется следующая компоновка:

WhitePaper / Manifest

- Введение
- Цели и миссия
- Обоснование (научное, этическое, культурное)
- Архитектура AIUZ
- Риски и вызовы
- Заключение

Module / Ontomap

- Цель модуля
- Входные данные

- Механизмы и алгоритмы
- Выходные данные
- Ссылки на онтоединицы
- Связанные модули

>>Thesaurus / Lexicon

- Языковая пара / тройка
- Классы терминов
- Формат хранения (.json / .csv / .gloss)
- Правила обновления

Article / CaseStudy

- Объект исследования
- Гипотеза
- Методика
- Выводы

SessionLog

- Сессия
- Выполненные действия
- Текущий статус
- Инструкции к следующему шагу

🄖 3. Метаданные и защита авторства

[QR_SIGNATURE]: AIUZ://auth/[hash]@aiuz2025.local © AIUZ 2025. Все права защищены.

🟋 Создано при технической поддержке и консультации OpenAI.

Ø — Маркер несуществующего, но проектируемого языка:

- Используется для обозначения пустых, неоформленных или метаязыковых зон.
- Примеры: LANGUAGE_SCOPE: Ø , TERM: [Ø::concept]

∞ — Семантический блок перехода в неизвестное:

• Используется для фиксации неописанных понятий, терминов будущего.

√5. Расширения

• Возможность интеграции в GPT-пайплайны, лексиконы и генераторы

- Вызов документа как шаблона (по типу)
- Автозаполнение: SessionHash, QR, инструкции

⊗6. Обязательные элементы

- Хэш документа
- Дата создания
- QR-подпись
- Указание OpenAI внизу
- Метка языка 🛭 Ø , если применимо
- Стандартизированная структура тела





Версия документа: 1.0.0\ Дата публикации: 2025-07-07\ Проект: AIUZ

© AIUZ 2025. Все тексты защищены интеллектуальной семиотической рамкой проекта.\ 🎇 Создано при технической поддержке OpenAI.