

# Пользовательское соглашение AI.WorkProekt

## 1. Термины и определения

- **Сервис (AI.WorkProekt)** – интернет-платформа, доступная по адресу <https://ai.workproekt.ru/>, предоставляющая инструменты для создания, проверки и анализа учебных и проектных работ с использованием технологий искусственного интеллекта.

- **Пользователь** – физическое лицо (школьник, студент, педагог, преподаватель или иной пользователь), прошедшее процедуру регистрации и/или использующее функционал Сервиса.

- **Контент** – любые текстовые, графические и иные материалы, включая сгенерированные работы, введенные пользователем данные, результаты проверки и анализа, созданные с использованием Сервиса.

- **Аккаунт (Личный кабинет)** – персональный раздел Сервиса, доступный Пользователю после авторизации, содержащий информацию о профиле, истории работ, балансе и доступных инструментах.

- **Администратор** – лицо, осуществляющее управление и техническую поддержку Сервиса (Павелко Евгений Алексеевич).

## 2. Общие положения

2.1. Настоящие Правила определяют условия использования Сервиса AI.WorkProekt. Используя Сервис, Пользователь подтверждает, что полностью ознакомился и согласен со всеми положениями настоящих Правил.

2.2. Сервис предназначен для помощи в образовательном процессе и предоставляет инструменты для:

- \* Создания проектных работ, рефератов, исследовательских работ.
- \* Проверки, анализа качества и оценки работ по критериям.
- \* Обработки информации, анализа данных и статистики.

2.3. Цель использования Сервиса – повышение эффективности обучения. Сервис не предназначен для прямого или косвенного мошенничества, плагиата или обхода правил академической

добросовестности учебных заведений. Пользователь несет полную ответственность за правомерность и этичность использования материалов, созданных с помощью Сервиса.

### **3. Регистрация и аккаунт**

3.1. Для доступа к полному функционалу Пользователю необходимо зарегистрироваться, указав достоверные данные.

3.2. Пользователь обязуется сохранять конфиденциальность данных для входа в аккаунт и несет ответственность за все действия, совершенные под его учетной записью.

3.3. Администратор оставляет за собой право заблокировать или удалить аккаунт Пользователя в случае нарушения настоящих Правил без возмещения средств.

### **4. Порядок использования и тарифы**

4.1. Генерация или проверка работ осуществляется с использованием комбинации технологий искусственного интеллекта, включая собственные алгоритмы Сервиса.

4.2. Стоимость создания работы рассчитывается исключительно за результат. Иные скрытые платежи или регулярные подписки отсутствуют.

4.3. Оплата производится пополнением баланса в Личном кабинете. Средства списываются только после успешного завершения задачи по созданию или проверке работы.

4.4. Сервис стремится обеспечить высокую оригинальность и уникальность генерируемого текста, однако Пользователь самостоятельно проверяет готовый материал на соответствие требованиям своего учебного заведения.

4.5. Пользователю предоставляется возможность вносить правки и корректировки в готовые работы, оформлять их по своему усмотрению.

### **5. Конфиденциальность и данные**

5.1. Указывая свои данные при регистрации и используя Сервис, Пользователь дает согласие на их обработку в целях функционирования Сервиса.

5.2. Администратор обязуется не передавать персональные данные Пользователей третьим лицам, за исключением случаев, предусмотренных законодательством РФ.

5.3. Для улучшения работы Сервиса могут собираться обезличенные технические данные (метрики). Политика конфиденциальности опубликована на Сайте.

## **6. Права и обязанности сторон**

### **6.1. Администратор Сервиса обязуется:**

- Обеспечивать работоспособность и техническую поддержку Сервиса.
- Рассматривать обращения и предложения Пользователей.
- Развивать функционал Сервиса, в том числе бесплатно добавлять новые инструменты по обоснованным запросам Пользователей.
- Своевременно информировать Пользователей о существенных изменениях в работе Сервиса.

### **6.2. Администратор Сервиса вправе:**

- Временно приостанавливать работу Сервиса для проведения технических работ.
- Отказать в обслуживании Пользователям, нарушающим настоящие Правила.
- Вносить изменения в функционал и интерфейс Сервиса.

### **6.3. Пользователь обязуется:**

- Использовать Сервис в законных и этических целях.
- Не загружать, не генерировать и не распространять с помощью Сервиса контент, который является незаконным, вредоносным, оскорбительным, нарушает авторские права или иные права третьих лиц.
- Не предпринимать попыток взлома, нарушения безопасности или работоспособности Сервиса.

- Не использовать автоматические системы (боты, скрипты) для взаимодействия с Сервисом без явного разрешения Администратора.

## **7. Разрешение споров и ограничение ответственности**

7.1. Все споры и разногласия решаются путем переговоров между Пользователем и Администратором.

7.2. Администратор не несет ответственности за прямое или косвенное использование материалов, созданных с помощью Сервиса.

7.3. Администратор не гарантирует бесперебойную работу Сервиса в случае обстоятельств непреодолимой силы, а также проблем с интернет-соединением или оборудованием Пользователя.

7.4. Сервис предоставляется «как есть». Администратор не дает гарантий относительно результатов, точности или применимости сгенерированных материалов для конкретных целей Пользователя.

## **8. Заключительные положения**

8.1. Администратор оставляет за собой право в одностороннем порядке изменять настоящие Правила. Актуальная версия Правил всегда доступна на Сайте.

8.2. Продолжение использования Сервиса после внесения изменений означает безоговорочное согласие Пользователя с новой редакцией Правил.

8.3. По всем вопросам, связанным с работой Сервиса, Пользователь может обратиться к Администратору:

\* **Telegram:** [https://t.me/AI\\_WorkProekt](https://t.me/AI_WorkProekt) (@AI\_WorkProekt)

\* **MAX:** +7(930)980-57-25

\* **ВКонтакте:** <https://vk.com/id1023294475> (Евгений Алексеевич)

\* **Время для связи:** Пн-Пт: 9:00 – 20:00 (по московскому времени).

*Действует с 15 января 2026 года.*