Правила акции «Самоучитель по нейросетям» (далее - «Правила»)

- 1. Общая информация. Организатор акции
- 1.1. **Акция** настоящая акция **«Самоучитель по нейросетям»**, реализуемая Организатором Акции на условиях, изложенных в настоящем документе, и размещенных в сети Интернет по адресу: https://code.s3.yandex.net/promo/camoyчитель по неиросетям.pdf
- 1.2. **Курс –** модули «Обзор инструментов», «Принципы работы ИИ», «Промптинг», «Рабочая тетрадь», «Создание промпт-буков» образовательной программы «Нейросети для работы».
- 1.3. **Основной курс** одна из следующих образовательных программ «Автоматизатор тестирования на Java», «Автоматизатор тестирования на Java: расширенная версия», «Автоматизатор тестирования на Python», «Автоматизатор тестирования на Python расширенный», «Алгоритмы и структуры данных», «Анализ и оценка рынка», «Анализ и оценка рынка. Самостоятельный», «Аналитик SOC», «Арт-дирекшн», «Архитектура программного обеспечения», «Архитектура программного обеспечения: продвинутый уровень», «Бэкенд на Node.js для фронтенд-разработчиков», «Визуализация данных и введение в ВІ-инструменты сопровождением», «Визуализация данных и введение в ВІ-инструменты самостоятельный», «Дизайн мобильных и кросс-платформенных приложений», «Дизайн мобильных и кросс-платформенных приложений. Продвинутый», «Дизайн мобильных и кроссплатформенных приложений. Самостоятельный», «Инженер данных», «Инженер машинного обучения», «Инженер по глубокому обучению нейросетей», «Инженер по глубокому обучению нейросетей: компьютерное зрение», «Инженер по глубокому обучению нейросетей: обработка естественного языка», «Инструменты начинающего руководителя», «Кибербезопасность: веббазовый». «Кибербезопасность: веб-пентест индивидуальный», пентест «Кибербезопасность: веб-пентест – расширенный», «Компьютерное зрение — CV», «Критическое мышление», «Математика для анализа данных», «Мидл менеджер проектов», «Мидл разработчик C++», «Мидл системный аналитик», «Мидл фронтенд-разработчик», «Мидл фронтенд-разработчик и модуль по React», «Мидл Android-разработчик», «Мидл Javaразработчик», «Мидл Python-разработчик», «Мидл Python-разработчик: индивидуальные проекты», «Микросервисная архитектура», «Навыки аргументации для руководителей», «Нейросети для бизнеса», «Нейросети для дизайна», «Обработка естественного языка NLP», «Основы продакт-менеджмента», «Основы управления проектами: обучение с сопровождением», «Основы управления проектами: самостоятельное обучение», «Основы Apache Kafka для разработчиков», «Продакт-менеджмент для специалистов с опытом: базовая версия», «Продакт-менеджмент для специалистов с опытом: максимальная версия», «Продактменеджмент для специалистов с опытом: расширенная версия», «Продвинутая разработка на С# и .NET», «Продвинутый Go-разработчик», «Продвинутый Go-разработчик + инфраструктура и продакшн», «Продвинутый Go-разработчик», «Продуктовый подход для дизайнеров», «Профессиональная вёрстка на HTML и CSS», «Руководитель отдела продаж», «Руководитель отдела продаж: расширенная версия», «Симулятор управления ростом продукта», «Технический директор – СТО», «Технический директор: максимальная версия», «Технический расширенная версия», «Управление командой», «Управление разработки», «Управление командой: максимальная версия», «Управление командой: расширенная версия», «Финансовый менеджмент», «Эксплуатация и разработка в Kubernetes: обучение с сопровождением», «Эксплуатация и разработка в Kubernetes: самостоятельное обучение», «Юнит-экономика», «Арасhe Kafka для разработки и архитектуры», «DevOps для эксплуатации и разработки», «DevOps для эксплуатации и разработки: интенсивный», «DevOps для эксплуатации и разработки: расширенный», «DevOps для IT-менеджеров», «DevOps и DevSecOps: разработка, эксплуатация и безопасность», «DevoOps Lead», «DevSecOps: безопасная разработка и эксплуатация», «Excel для работы», «HR-аналитика», «MLOps для разработки и мониторинга моделей», «Рython для анализа данных», «QA Lead», «Reactразработчик», «Rust для действующих разработчиков», «Rust для действующих разработчиков: переход с Python, C++ или C», «Rust для действующих разработчиков: погружение в блокчейн», «SQL для работы с данными и аналитики», «SQL для разработки», «SRE — обеспечение надёжности систем», «UX-исследования», «UX-исследования для дизайнеров».

- 1.4. **Организатор акции** АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», ОГРН 1147799006123, адрес: 119021, Россия, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, корпус 2
- 1.5. **Период проведения акции** с 10 часов 00 минут «19» ноября 2025 года по 23 часов 59 минут «30» ноября 2025 года (включительно).
- 1.6. Территория проведения акции Российская Федерация.
- 1.7. **Участник акции** совершеннолетнее дееспособное физическое лицо не младше 18 (восемнадцати) лет, являющееся гражданином Российской Федерации.
- 1.8. **Яндекс Практикум** сервис онлайн-образования, доступный пользователям в сети «Интернет» по адресу: https://practicum.yandex.ru и <a href="https://practicum.yandex.ru и <a href="https://practicum.yandex.ru и <a href="https://practicum.yandex.ru и <a href="h
- 1.9. Иные понятия, указанные в настоящих Правилах с заглавной буквы, но не раскрытые в настоящем разделе, используются в значении, указанном в Оферте на оказание образовательных услуг дополнительного образования Яндекс Практикум для физических лиц, размещенной по адресу: https://yandex.ru/legal/practicum offer/
- 1.10. В настоящих Правилах Акции указано московское время.
- 1.11. Акция является маркетинговой акцией, не является лотереей, не содержит элемента риска и проводится в соответствии с настоящими Правилами Акции

2. Правила участия в акции

- 2.1. Организатор акции предоставляет Участникам возможность получить доступ к Курсу (далее Доступ к Курсу), при условии, что Участник акции в Период проведения акции, произведет оплату (осуществление полной оплаты либо первого ежемесячного платежа) Основного курса.
- 2.2. Организатор акции предоставляет Участнику акции Доступ к Курсу на условиях настоящей акции в течение 3 (трех) месяцев с даты оплаты (осуществление полной оплаты либо первого ежемесячного платежа) путем выдачи доступа в Яндекс Практикум к теоретическим, практическим, аудиовизуальным материалам Курса, без оказания Организатором акции дополнительных услуг персонального сопровождения Участника акции (пользователя) специалистами Яндекс Практикума. Доступ предоставляется путем направления ссылки на Курс на электронную почту Участника акции, которую он указал при регистрации в Яндекс Практикум.
- 2.3. Доступ к Курсу на условиях настоящей акции не предоставляется при оплате (осуществление полной оплаты либо первого ежемесячного платежа) Основного курса до начала Периода проведения акции или после окончания данного периода.
- 2.4. Доступ к Курсу не предоставляется, если в течение 3 (трех) месяцев с даты оплаты (осуществление полной оплаты либо первого ежемесячного платежа) Участник акции подал заявление на возврат или вернул денежные средства, оплаченные за Основной курс.
- 2.5. Доступ к Курсу предоставляется только в случае оплаты Основного курса (осуществление полной оплаты либо первого ежемесячного платежа) без применения других акций и скидок.
- 2.6. Персональные данные Участника, предоставленные Организатору акции и ООО «Яндекс» в целях обеспечения участия в Акции, обрабатываются Организатором акции и ООО «Яндекс» в соответствии с настоящими Правилами и на условиях Политики конфиденциальности (https://yandex.ru/legal/confidential/).

3. Заключительные положения

- 3.1. Организатор акции оставляет за собой право в любое время в одностороннем порядке приостановить или прекратить проведение данной Акции или внести изменения в настоящие Правила. Информация о приостановлении/прекращении/изменении Правил Акции будет размещена по ссылке, указанной в п.1.1. настоящих Правил.
- 3.2. Принимая участие в Акции, Участник полностью и безоговорочно соглашается с Правилами Акции.

3.3. В целях противодействия злоупотреблениям, связанным с участием в Акции, Организатор вправе применять различные способы проверки соответствия Участника требованиям, указанным в Правилах, и соблюдения Участником Правил, а также запретить дальнейшее участие в Акции лицу, допустившему соответствующее злоупотребление.