Правила акции «Октябрьская акция» (далее – «Правила»)

1. Общая информация. Организатор акции

- **1.1. Акция** настоящая Акция, реализуемая Организатором Акции на условиях, изложенных в настоящем документе, и размещенных в сети Интернет по адресу: https://code.s3.yandex.net/promo/october kz.pdf
- **1.2. Организатор акции** TOO «Y. Izdeu men Jarnama», БИН 170240015454, адрес: 050059, Казахстан, г. Алматы, Бостандыкский район, Проспект Аль-Фараби, дом 11/1.
- **1.3. Участник акции** совершеннолетнее дееспособное физическое лицо не младше 18 (восемнадцати) лет, являющиеся резидентом Республики Казахстан, в том числе имеющее гражданство Республики Казахстан, а также иностранные граждане, имеющие вид на жительство Республики Казахстан.
- 1.4. Территория проведения акции Республика Казахстан.
- **1.5. Период проведения акции** с 15.10.2025 по 31.10.2025 г. (включительно)
- **1.6. Яндекс Практикум** сервис онлайн-образования, доступный пользователям в сети «Интернет» по адресу: https://practicum.yandex.kz/ и https://practicum.yandex.kz/ на https://practicum.yandex.kz/ н
- **1.7. Промокод** уникальная или не уникальная последовательность символов, при активации которой и соблюдении иных условий Пользователю предоставляется скидка 20% (двадцать процентов) на Услуги Яндекс Практикума, указанные в п. 2.5. Правил.
- 1.8. Условия использования Промокодов- https://yandex.kz/legal/practicumkz_promocode/

Термины и определения, используемые в настоящем Документе, имеют то же значение, что и в Публичной оферте (Договоре оферты), размещенной в сети Интернет по адресу: https://yandex.kz/legal/practicumkz_offer, если иное прямо не следует из текста настоящего Документа.

2. Правила участия в акции

- **2.1.** Организатор акции предоставляет Участникам Промокод на скидку на оплату 20% (двадцать процентов) выбранного Участником образовательной программы из перечня, указанного в п. 2.5. Правил, при условии, что Участник в Период проведения акции завершил прохождение первой темы в Вводном модуле соответствующего Курса.
- 2.2. Участием в акции Участник подтверждает, что ознакомился и согласен с Условиями использования Промокодов. Промокод автоматически применяется к стоимости выбранной образовательной программы в личном кабинете Участника при соблюдении условий п. 2.1. Правил. Промокод может быть использован в соответствии с Условиями использования Промокодов в срок, указанный в п.2.3. Правил. Промокод является индивидуальным, его передача третьим лицам не допускается. Промокод предоставляет право на получение скидки и не подлежит обмену на денежные средства. Выплата денежного эквивалента стоимости Промокода (полностью или частично) не производится.
- 2.3. Оплатить курс с использованием Промокода можно до 31.10.2025 02:00 по времени города Астана (включительно).
- 2.4. В случае, если Промокод не был применен автоматически, Участник может обратиться в службу поддержки Яндекс Практикума по адресу practicum@support.yandex.kz.

2.5. Промокод может быть использован только один раз и действует на следующие образовательные программы:

1С-аналитик
Разработчик 1С
Разработчик 1С расширенный
3D-дизайнер
3D-дженералист
Android-разработчик
Android-разработчик расширенный
Python-разработчик
BI-аналитик
Бренд-менеджер
Бизнес-аналитик
Бизнес-аналитик. Расширенный
Контент-маркетолог
Разработчик С++
Разработчик С++ расширенный
Аналитик данных
Аналитик данных расширенный
Инженер данных с нуля
Специалист по Data Science
Специалист по Data Science расширенный
Финансовый аналитик
Фронтенд-разработчик
Фронтенд-разработчик расширенный
Фулстек-разработчик
Фулстек-разработчик расширенный
Go-разработчик с нуля
Графический дизайнер
Графический дизайнер расширенный
Дизайнер интерфейсов
Дизайнер интерфейсов расширенный
iOS-разработчик
iOS-разработчик расширенный
Дизайнер в IT
ІТ-рекрутер
Java-разработчик

Java-разработчик. Расширенный
Моушн-дизайнер
Моушн-дизайнер расширенный
Продуктовый аналитик
Продакт-менеджер с нуля
Продакт-менеджер с нуля расширенный
Продуктовый маркетолог
Менеджер проектов
Менеджер проектов расширенный
Python-разработчик буткемп
Python-разработчик расширенный
Инженер по тестированию
Инженер по тестированию: от новичка до автоматизатора
Инженер по тестированию расширенный
SMM-продвижение в Телеграме
Системный администратор
Системный аналитик
Системный аналитик буткемп
Системный аналитик расширенный
Режиссёр монтажа
Веб-дизайнер
Веб-дизайнер. Расширенный
Нейросети для работы
Нейросети для дизайна
Алгоритмы и структуры данных
Навыки аргументации для руководителей
Арт-дирекшн
Бэкенд на Node.js для фронтенд-разработчиков
Технический директор – СТО
Навыки рабочей коммуникации
Компьютерное зрение — CV
Инженер данных
Визуализация данных и введение в ВІ-инструменты— с сопровождением
Визуализация данных и введение в ВІ-инструменты— самостоятельный
Инженер по глубокому обучению нейросетей

Инженер по глубокому обучению нейросетей: компьютерное зрение Инженер по глубокому обучению нейросетей: обработка естественного языка DevOps для эксплуатации и разработки DevOps для эксплуатации и разработки: расширенный DevOps для эксплуатации и разработки: интенсивный DevOps и DevSecOps: разработка, эксплуатация и безопасность DevSecOps: безопасная разработка и эксплуатация Финансовый менеджмент Продвинутый Go-разработчик Руководитель отдела продаж Руководитель отдела продаж: расширенная версия HR-аналитика Профессиональная вёрстка на HTML и CSS Apache Kafka для разработки и архитектуры Основы Apache Kafka для разработчиков Эксплуатация и разработка в Kubernetes: обучение с сопровождением Инженер машинного обучения Математика для анализа данных Мидл Android-разработчик Мидл разработчик С++ Мидл фронтенд-разработчик Мидл фронтенд-разработчик с проектом по Classified Мидл фронтенд-разработчик и модуль по React Мидл Java-разработчик Мидл Python-разработчик Мидл Python-разработчик: индивидуальные проекты Rust для действующих разработчиков Rust для действующих разработчиков: погружение в блокчейн Rust для действующих разработчиков: переход с Python, С++ или С Мидл системный аналитик MLOps для разработки и мониторинга моделей Дизайн мобильных и кросс-платформенных приложений Дизайн мобильных и кросс-платформенных приложений. Продвинутый

Дизайн мобильных и кросс-платформенных приложений Самостоятельный
Обработка естественного языка — NLP
Анализ и оценка рынка. Самостоятельный
Инструменты начинающего руководителя
Основы продакт-менеджмента
Продуктовый подход для дизайнеров
Продакт-менеджмент для специалистов с опытом
Продакт-менеджмент для специалистов с опытом. Расширенный
Основы управления проектами: обучение с сопровождением
Основы управления проектами: самостоятельное обучение
Python для анализа данных
Автоматизатор тестирования на Java
Автоматизатор тестирования на Java: расширенная версия
Автоматизатор тестирования на Python
Автоматизатор тестирования на Python расширенный
React-разработчик
Аналитик SOC
Софт-скилы
Мягкие навыки менеджера проектов
Архитектура программного обеспечения
Архитектура программного обеспечения: продвинутый уровень
SQL для работы с данными и аналитики
SQL для разработки
SRE — обеспечение надёжности систем
Базовый курс «Управление командой»
Управление командой разработки
Руководитель направления DevOps
Расширенный курс «Управление командой»
Управление командой тестирования и качества
Критическое мышление
Юнит-экономика
UX-исследования
UX-исследования
UX-исследования для дизайнеров

Специалист по информационной безопасности: вебпентест — расширенный Специалист по информационной безопасности: вебпентест — базовый Специалист по информационной безопасности: вебпентест — индивидуальный Exel для работы Симулятор управления ростом продукта Продакт-менеджмент для специалистов с опытом: максимальная версия Технический директор: расширенная версия Технический директор: максимальная версия Продвинутый Go-разработчик + инфраструктура и продакшн Управление командой: максимальная версия Системный администратор расширенный

- 2.6. Предложение не суммируется с другими акциями и скидками на образовательные программы Яндекс Практикума.
- 2.7. Промокод не подлежит возврату, продаже или обмену на денежный эквивалент или иную компенсацию. Промокод не может быть передан третьим лицам, а также не может быть использован после истечения срока его действия.
- 2.7. Организатор акции вправе отказать в предоставлении скидки по Промокода в случае, если в период с 15.19.2025 по 31.10.2025 включительно Участник акции подал заявление на возврат или вернул денежные средства, оплаченные за образовательную программу Яндекс Практикума.
- 2.8 Принимая участие в Акции, а также предоставляя любую информацию, включая информацию, являющуюся персональными данными, Участник дает свое согласие на сбор, хранение, передачу и обработку, в том числе трансгранично, его персональных данных Организатору и уполномоченным им третьим лицам, в том числе аффилированным лицам, Партнерам Акции, Соорганизаторам Акции, если применимо, с целью контроля проведения Акции, выполнения ее условий, рекламных, маркетинговых и новостных рассылок, пуш-уведомлений, а также осуществления иных прямых контактов в маркетинговых целях и с целью обеспечения участия в Акции и осуществления обратной связи на условиях Политики конфиденциальности (https://yandex.kz/legal/confidential/). Согласие распространяется на все виды обработки переданных данных, необходимых для достижения указанных целей обработки, включая, но, не ограничиваясь: получение, запись, хранение, уточнение, использование, передачу (в том числе трансграничную передачу в соответствии с применимым законодательством), удаление, уничтожение, в т.ч. уполномоченным лицам Организатора/ иным уполномоченным лицам / третьим лицам. Согласие действует с момента передачи таких данных Организатору и до момента отзыва настоящего согласия в порядке, установленном действующим законодательством.

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.
- 3.4. В дополнение к п. 3.3. настоящих Правил, в случае выявления недобросовестных действий со стороны Участника, включая, но не ограничиваясь: создание нескольких учетных записей для многократного получения скидки, предоставление ложных сведений, использование вредоносного ПО, Организатор вправе в одностороннем порядке аннулировать предоставленную скидку и отказать такому Участнику в дальнейшем участии в Акции без объяснения причин.
- 3.5. Организатор не возмещает и не компенсирует убытки, издержки и любые иные расходы, которые могут возникнуть у Участника в связи с участием в Акции.
- 3.6. Организатор не несет ответственности за неполучение/несвоевременное получение рассылки, по вине самих Участников, по вине организаций связи, или по иным независящим от Организатора причинам.
- 3.7. Организатор вправе привлекать третьих лиц для исполнения взятых на себя обязательств в рамках Акции.
- 3.8. Организатор оставляет за собой право размещать дополнительную информацию об Акции по ссылке, указанной в п. 1.1 настоящих Правил, в сроки, указанные в п. 1.5 настоящих Правил.
- 3.9. Все споры и разногласия, возникающие в связи с проведением Акции, подлежат разрешению путем переговоров. В случае невозможности урегулирования спора путем переговоров, он подлежит рассмотрению в суде по месту нахождения Организатора в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.