1. Менеджер проекта

1) Нанять системных администраторов, администраторов, техническую поддержку.

2) Определение обязанностей и зон ответственности: создание чёткой структуры управления проектом, где каждый знает свои задачи и обязанности.

3) Инструкции для персонала: разработка документов и инструкций по администрированию сайта, поддержке пользователей, безопасности и резервному копированию.

4) Официальный запуск: определение даты и времени запуска, учитывая возможные периоды наименьшего пользовательского трафика для минимизации проблем в случае сбоев.

5) Поддержка во время запуска: организация круглосуточной поддержки в первые несколько дней после запуска, чтобы быстро реагировать на возможные проблемы.

6) Маркетинговая стратегия: подготовка маркетинговой кампании для привлечения аудитории (реклама, рассылка новостей и т.д.).

7) Подготовка к увеличению трафика: По мере роста аудитории сайта поиск вариантов масштабирования серверов и ресурсов.

1. Инженер по кибербезопасности

1) SSL-сертификат: установка SSL-сертификата для обеспечения защищённого соединения. *SSL-сертификат – это цифровой сертификат, удостоверяющий подлинность веб-сайта и позволяющий использовать зашифрованное соединение.*

2) Настройка файерволов: обеспечение защиты серверов и сайта с помощью веб-файерволов, настроек безопасности для предотвращения атак. *Файерволы защищают сети и устройства от вторжения потенциально опасных киберпреступников.*

1. Тестировщик

1) Проверка готовности сайта: проведение тестов на работоспособность, производительность, безопасность и совместимость с разными устройствами и браузерами.

2) Нагрузочное тестирование: тест сайта под высокой нагрузкой, чтобы убедиться, что он сможет выдержать большое количество пользователей.

3) Юзабилити-тестирование: проведение финального тестирования интерфейса для выявления потенциальных проблем с удобством использования.

1. Системный администратор

1) Настройка серверов: проверка конфигурации серверов, настройка балансировки нагрузки, кеширования, оптимизация базы данных для обеспечения быстрого отклика сайта.

2) Внедрение системы мониторинга: подключение инструментов мониторинга для отслеживания работоспособности и безопасности.

3) План аварийного восстановления: настройка регулярного резервного копирования данных, подготовка плана по восстановлению в случае сбоев.

1. Администратор

1) Выбор хостинга и домена: выбор надёжного хостинг-провайдера и регистрация домена.

2) Ежедневный мониторинг: настройка автоматических уведомлений о сбоях и проблемах. регулярная проверка производительности, исправление возможных ошибок.

3) Анализ данных: использование аналитики для отслеживания пользовательского поведения и корректировки работы сайта.

4) Анализ KPI: определение ключевых показателей эффективности (KPI) для сайта и наблюдение за их выполнением. Например, посещаемость и т.п. *KPI (Key Performance Indicator) — это показатель достижения успеха в определенной деятельности или в достижении определенных целей.*

**Прочие предложения:**

1. Нанять больше администраторов.
2. Нанять бизнес-аналитика.
3. Нанять сейла.