Необходимо составить набор позитивных и негативных тест-кейсов и чек-лист для приложения. Итоговый отчет о выполнении индивидуального задания должен состоять из титульного листа, введения, теоретической части, хода проверки приложения и заключения.

Шаблон-пример тест-кейса

|  |  |
| --- | --- |
| **Поле теста** | **Описание** |
| Идентификатор тестового примера: | * Каждый тестовый пример должен быть представлен уникальным идентификатором. Для обозначения типов тестов следуйте некоторому соглашению, например «TC\_UI\_1», обозначающему «Тестовый пример интерфейса пользователя № 1». |
| Приоритет теста: | * Это полезно при выполнении теста.   + Низкий   + средний   + Высокая |
| Наименование модуля: | * Определите имя тестируемого основного модуля или субмодуля. |
| Тест разработан: | * Имя тестера |
| Дата разработки теста: | * Дата, когда был разработан тест |
| Тест выполнен: | * Кто выполнил тест-тестер |
| Дата проведения теста: | * Дата, когда необходимо выполнить тест |
| Имя или название теста: | * Название теста |
| Описание / Краткое содержание теста: | * Определите краткую информацию или цель теста вкратце |
| Предварительное условие: | * Любое требование, которое необходимо выполнить перед выполнением этого контрольного примера. Чтобы выполнить этот контрольный пример, перечислите все предварительные условия |
| Зависимости: | * Определите любые зависимости от требований теста или других тестовых случаев |
| Тестовые шаги: | * Упомяните все этапы тестирования подробно и напишите в том порядке, в котором они должны быть выполнены. При написании тестовых шагов убедитесь, что вы предоставили как можно больше деталей |
| Тестовые данные: | * Использование тестовых данных в качестве входных данных для тестового примера. Предоставить различные наборы данных с точными значениями, которые будут использоваться в качестве входных данных |
| Ожидаемые результаты: | * Укажите ожидаемый результат, включая ошибку или сообщение, которое должно появиться на экране |
| Постусловие: | * Каково будет состояние системы после выполнения контрольного примера? |
| Фактический результат: | * После выполнения теста фактический результат теста должен быть заполнен |
| Статус (Fail / Pass): | * Пометить это поле как несостоявшееся, если фактический результат не соответствует ожидаемому результату |
| Примечания: | * Если есть какие-то особые условия, оставленные в поле выше |

Шаблон-пример чек-листа

