

Общая информация:

Название проекта	Калькулятор кредитов
Номер тестируемой сборки	1.0
Тестовая документация	Checklist, Test Cases (Smoke-проверки)
Тестировщик	Стасевич Валерия Геннадьевна
Период составления тестовой документации	12.04.2022-14.04.2022

Check-list:

№ проверки	Модуль	Подмодуль	Проверка	Уровень проверки
1	Приложение	-	Запуск приложения	Smoke
2	Приложение	Форма регистрации	1. GUI 2. General 3. Поле "Имя пользователя" 4. Поле "Пароль" 5. Поле 6. "Подтвердить пароль" 7. Кнопка "Подтвердить" 8. Кнопка "Войти"	АТ
3	Приложение	Форма авторизации	1. GUI 2. General 3. Поле "Имя пользователя" 4. Поле "Пароль" 5. Кнопка "Подтвердить" 6. Ссылка "Регистрация"	АТ
9	Приложение	Калькулятор кредитов	Сумма	АТ
10	Приложение	Калькулятор кредитов	Срок в месяце	АТ
11	Приложение	Калькулятор кредитов	Ставка	АТ
12	Приложение	Калькулятор кредитов	Пересчитать кредит	МАТ
13	Приложение	Калькулятор кредитов	Рассчитать кредит	МАТ
14	Приложение	Калькулятор кредитов	Сохранение расчета	МАТ

Test Cases:

№ проверки	Модуль	Подмодуль	Название тест кейса + описание	Ожидаемый результат
1	Приложение	-	Запуск приложения 1. Открыть приложение по ссылке	1. Отображается главная страница приложения

				«Калькулятор кредитов»
2	Приложение	Регистрация/Вход	Кнопка «Подтвердить» 1.Нажать кнопку «Подтвердить»	1.Авторизация 2.Переход на Конвертер кредитов
3	Приложение	Регистрация/Вход	Имя пользователя 1.Ввод верных значений 2.Ввод только цифр 3.Ввод только спецсимволов 4.Сочетание букв/цифр/спецсимволов 5.Не заполнять поле 6.Значение по умолчанию 7.Значение можно удалить 8. Значение состоящее из 1 символа 9.Значение состоящее из 2 символов 10. Значение состоящее из более 999 символов 11. Значение состоящее от 3 до 998 символов 12. Значение состоящее из скопированных данных 13. Значение состоящее только на русском языке 14. Значение состоящее из одних пробелов	1. При вводе некорректных значений должна выскакивать ошибка
4	Приложение	Регистрация/Вход	Пароль 1. Значение состоящее из 1 символа 2.Значение состоящее из 2 символов 3. Значение состоящее из более 999 символов 4. Значение состоящее от 3 до 998 символов 5.Шифровка пароля	1.Вход в систему
5	Приложение	Регистрация	Подтверждение пароля 1.Повтор введенного пароля ранее 2. Значение состоящее из 1 символа 3.Значение состоящее из 2 символов 4. Значение состоящее из более 999 символов	1.Вход в систему

			5. Значение состоящее от 3 до 998 символов	
6	Приложение	Калькулятор кредитов	Имя пользователя 1.Повторить пункт 3 подпункты 1-14	1. При вводе некорректных значений должна высказывать ошибка
7	Приложение	Калькулятор кредитов	Срок в месяце 1. Ввод только цифр 3.Ввод только спецсимволов 4.Сочетание букв/цифр/спецсимволов 5.Не заполнять поле 6.Значение по умолчанию 7.Значение можно удалить 8. Значение состоящее из 1 символа 9.Значение состоящее из 2 символов 10. Значение состоящее из более 999 символов 11. Значение состоящее от 3 до 998 символов 12. Значение состоящее из скопированных данных 14. Значение состоящее из одних пробелов	1. При вводе некорректных значений должна высказывать ошибка
8	Приложение	Калькулятор кредитов	Ставка 1.Повторить пункт 7	1. При вводе некорректных значений должна высказывать ошибка
9	Приложение	Калькулятор кредитов	Пересчитать кредит 1. Нажать кнопку «Пересчитать»	1.Верно пересчитывает кредит
10	Приложение	Калькулятор кредитов	Рассчитать кредит 1. Нажать кнопку «Рассчитать»	1.Верно рассчитывает кредит
11	Приложение	Калькулятор кредитов	Сохранение расчета 1. Нажать кнопку «Сохранить»	1.Верно сохраняет кредит