				Тест-кейсы на форму заявки на кредит					
id тест- кейса	Название тест-кейса	Предусловия	Номер шага	Описание шага	ОР	Окружение	Скриншот (если необходимо)	Результат	Ссылка на баг-репорт <i>I</i> комментарий
	Валидация по позитивному сценарию								
1	Поле ввода "Вывести токенов". Успешный вывод при вводе значения 1	1. Открыть веб-страницу <a href="https://groall.noda.pro/test_qa">https://groall.noda.pro/test_qa</a> ;	1	В поле "Вывести токенов" ввести 1	Поле прошло валидацию, введённое количество токенов выведено	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		PASSED	
	успешный вывод при вводе значения т		2	Нажать на кнопку "Вывести"					
	Поле ввода "Вывести токенов". Успешный вывод при вводе значения 55221	1. Открыть веб-страницу <a href="https://groall.noda.pro/test_qa">https://groall.noda.pro/test_qa</a> ;	1	В поле "Вывести токенов" ввести 55221	Поле прошло валидацию, введённое количество токенов выведено	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		DACCED	
2			2	Нажать на кнопку "Вывести"				PASSED	
3	Поле ввода "Вывести токенов". Успешный вывод при вводе значения 121999	1. Открыть веб-страницу <a href="https://groall.noda.pro/test_qa">https://groall.noda.pro/test_qa</a> ;	1	В поле "Вывести токенов" ввести 121999	Поле прошло валидацию, введённое количество токенов выведено	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		PASSED	
			2	Нажать на кнопку "Вывести"					
4	Поле ввода "Вывести токенов". Успешный вывод при вводе значения 122000	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa;</u>	1	В поле "Вывести токенов" ввести 122000	Поле прошло валидацию, введённое количество токенов выведено	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		PASSED	
			2	Нажать на кнопку "Вывести"				TAGGED	
	Поле ввода "Вывести токенов". Ошибка при вводе значения 122001	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa;</u>	1	В поле "Вывести токенов" ввести 122001	Поле не прошло валидацию, введённое количество токенов не выведено	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		FAILED	Можно вывести токенов больше чем имеет аккаунт.
5			2	Нажать на кнопку "Вывести"					Остаточное значение токенов уходит в отрицательное значение
_	Поле ввода "Вывести токенов". Ошибка при вводе значения 150000	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa</u> ;	1	В поле "Вывести токенов" ввести 150000	Поле не прошло валидацию, введённое количество токенов не выведено	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		FAILED	Можно вывести токенов больше чем имеет аккаунт. Остаточное значение токенов уходит в отрицательное значение
6			2	Нажать на кнопку "Вывести"					
	Поле ввода "Вывести токенов". Ошибка при вводе значения 9999999	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa</u> ;	1	В поле "Вывести токенов" ввести 9999999		Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		FAILED	Можно вывести токенов больше чем имеет аккаунт. Остаточное значение токенов уходит в отрицательное значение
7			2	Нажать на кнопку "Вывести"					
_	Поле "Вывести токенов" является типом данных int или number	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa;</u>	1	На поле ввода вывести inspection	-Тип данных int или number	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		FAILED	Тип данных поля text, однако в валидации тип данных указан number, для чего так сделано непонятно.
8			2	Сравнить тип данных поля					
9	Поле "Вывести токенов", можно ввести только цифры	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa</u> ;	1	На поле ввода ввести буквы		Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		FAILED	Можно ввести буквы, но валидация просит number
9			2	Нажать на кнопку "Вывести"					
40	Поле "Вывести токенов". Нельзя ввести ноль	1. Открыть веб-страницу <a href="https://groall.noda.pro/test_qa">https://groall.noda.pro/test_qa</a> ;	1	На поле ввода ввести 0	1	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		PASSED	
10			2	Нажать на кнопку "Вывести"					
44	Поле "Вывести токенов". Нельзя ввести отрицательное значение	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa</u> ;	1	На поле ввода ввести -1		Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		PASSED	
11			2	Нажать на кнопку "Вывести"					
	Поле "Вывести токенов". Нельзя ввести	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa;</u>	1	На поле ввода ввести 2+2	Ошибка "Поле должно содержать только цифры!"	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		PASSED	
12	арифметическое выражение		2	Нажать на кнопку "Вывести"					
	Поле "Вывести токенов". Нельзя ввести спецсимволы	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa;</u>	1	На поле ввода ввести @	Ошибка "Поле должно содержать только цифры!"	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		PASSED	
13			2	Нажать на кнопку "Вывести"					
4.	Поле "Вывести токенов". Выводимая сумма вычетается из имеющегося количества токенов	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa;</u>	1	На поле ввода ввести 5	Введенная цифра	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		FAILED	В всплывающем окне она вычетается и пишется остаточная сумма, однако на самой странице она остается прежней и можно выводить многократно
14			2	Нажать на кнопку "Вывести"	вычетается из общего количества токенов				
	Чек-бокс "Вывести всё". Нажатие на чек- бокс подставляет общее число токенов на аккаунте в поле "Вывести токенов"	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa</u> ;	1	Нажать на чек-бокс "Вывести всё"	Подставляется общее число токенов на аккаунте	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		PASSED	
15			2	Нажать на кнопку "Вывести"					
	Чек-бокс "Вывести всё". Нажатие на чек- бокс подставляет общее число токенов на аккаунте в поле "Вывести токенов" и блокирует поле ввода цифр	1. Открыть веб-страницу <a href="https://groall.noda.pro/test_qa">https://groall.noda.pro/test_qa</a> ;	1	Нажать на чек-бокс "Вывести всё"	Нельзя вручную редактировать поле ввода	Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		FAILED	Сумму можно изменять
16			2	Ввести сумма вручную					
4.5	Кнопка "Вывести". Если все поля прошли валидацю отправляет POST запрос на сервер с введёнными данными в body	1. Открыть веб-страницу <u>https://groall.noda.pro/test_qa</u> ;	1	Ввести сумма 500		Win 10, Chrome 112.0.5615.138 (64 bit)		FAILED	POST запрос не отправляется (смотрел сниффером Charles). Подсчет происходит в логике на стороне клиента и не передаётся на сервер
16			2	Нажать на кнопку "Вывести"					
		3			1				