[XHIR-6] Возможен расчёт кредита со значениями поля "Первоначальный взнос" менее 100000 или более 500000. Created: 24/Jun/22 Updated: 05/Sep/22 Status: In Progress Project: Кредитный калькулятор Components: None Affects versions: None Fix versions: None

Type:	Bug	Priority:	Medium
Reporter:	Efimov Alexandr	Assignee:	Инна Сорокина
Resolution:	Unresolved	Votes:	0
Labels:	None		
Remaining Estimate:	Not Specified		
Time Spent:	Not Specified		
Original estimate:	Not Specified		

Issue links:	Cloners			
	is cloned XHIR- Возможен расчёт кредита со На			
	by <u>31</u> значениями проверку			
Критичность:	Критический			
Приоритет:	Высокий			
Окружение и версия:	 ПК, Windows 10 Pro, Yandex browser 22.5.2.615 (64-bit); ПК, Windows 10 Pro, Chrome browser Version 102.0.5005.115 (Official Build) (64-bit) 			
Rank:	0 i0000w:			

Description

На главной странице кредитного калькулятора при вводе в поле "Первоначальный взнос" любого числа вне диапазона от 100000 до 500000 (описанного в таблице "Поля формы" на стр.2 ТЗ) производится расчёт вместо сообщения об ошибке.

Шаги для воспроизведения:

- 1. Открыть Кредитный калькулятор http://creditcalculator.pointschool.ru/;
- 2. Ввести в поле "Желаемая сумма кредита" любое целое неотрицательное число в диапазоне от 100000 до 500000 включительно, например 500000;
- 3. Ввести в поле "Первоначальный взнос" любое число вне диапазона от 100000 до 500000 включительно, например -99999,1;
- 4. Ввести в поле "Срок кредита" любое целое неотрицательное число в диапазоне от 12 до 60 включительно, например 20
- 5. Нажать "Рассчитать";

Ожидаемый результат: Поле "Желаемая сумма кредита" подсвечивается красным, появляется сообщение "Допустим ввод целых неотрицательных чисел от 100 000 до 500 000".

Поведение приложения в ТЗ не описано. Ожидаемый результат сформирован, исходя из логики поведения аналогичных приложений и таблицы "Поля формы" на стр.2 ТЗ.

Фактический результат: Расчёт произведён. Результат рассчета: Ежемесячный платеж 8 302 - 11 057 Р

Generated at Tue Sep 06 10:42:00 UTC 2022 by Efimov Alexandr using Jira 1001.0.0-SNAPSHOT#100206-sha1:40f823cc9831469ea3c6decd06fddaf0ad67f8e2.