Nº	Проверка	Статус	Комментарий
1	проверка Модальное окно: Проверить, что модальное окно корректно появляется при нажатии на кнопку "Оплатить" на карточке товара.	Passed	Комментарии
	модальное окно: Проверить, что на модальном окне содержатся все необходимые поля для оплаты товара (поле ввода имени, номер		
2	надальное отмот провери із, что на внодального мене содержатся все несоходимые поля для отлаты товара (поле ввода имени, номер карты, срок годности, СУС, чекбокс, кнопка оплаты).	Passed	
3	Модальное окно: Проверить, что модальное окно имеет заданные размеры (800х900)	Failed	Имеет размеры 999х1045
4	Модальное окно: Проверить, что модальное окно имеет розовый фон (с тенью)	Failed	Фон не розовый, тень есть
5	Модальное окно: Проверить, что при нажатии кнопки "Отмена" модальное окно закрывается без сохранения введенных данных.	Failed	Нет кнопки "Отмена"
6	Проверить наличие поля ввода имени пользователя	Failed	Поле есть, но не подписано
7	Поле ввода имени пользователя: Проверить, что поле ввода имени содержит плейсхолдер "Ваше имя".	Failed	Нет плейсхолдера
8	Поле ввода имени пользователя: Проверить, что при вводе текста плейсхолдер скрывается.	Passed	
9	Поле ввода имени пользователя: Проверить, что если ничего не введено, то отображается крестик и поле подсвечивается красным.	Failed	Обводка красная, отржается шляпа
10	Поле ввода имени пользователя: Проверить, что как только пользователь введет имя, то поле подсвечивается зеленым и отображается зеленая галочка.	Failed	Поле зелённое, но отображается ракета
11	Поле ввода имени пользователя: Проверить, что если пользователь ничего не ввел и нажал кнопку оплатить, то отображается тултип, указывающий на необходимость заполнения поля имени.	Passed	
12	Поле ввода имени пользователя: Проверить, что поле имеет ограничения на ввод: валидная длина от 3 до 40 символов.	Failed	Принимает ввод ввод <3 и >40 сомволов
13	Поле ввода имени пользователя: Проверить, что поле имеет ограничение на ввод только букв, тире и пробелов.	Failed	Принимает ввод спец. символов и цифр
14	Поле ввода имени пользователя: Проверить, что поле принимает только латинские символы.	Failed	Принимает кирилицу
15	Поле ввода данных карты: Вводим номер карты, начинающийся на 4 и проверяем, что иконка карты меняется на VISA	Failed	Не отображается не чего
16	Поле ввода данных карты: Вводим номер карты, начинающийся на 5 и проверяем, что иконка карты меняется на MASTERCARD	Failed	Не отображается не чего
17	Поле ввода данных карты: Вводим номер карты, начинающийся на 3 и проверяем, что иконка карты меняется на AMERICAN_EXPRESS или JCB в зависимости от количества цифр	Passed	
18	Поле ввода данных карты: Вводим номер карты, начинающийся на 6 и проверяем, что иконка карты меняется на UNIONPAY	Failed	Отображается MasterCard
19	Поле ввода данных карты: Вводим номер карты, начинающийся на 55, 56 или 57 и проверяем, что иконка карты меняется на MAESTRO	Failed	Не отображается не чего
20	Поле ввода данных карты: Вводим номер карты, не соответствующий ни одной из вышеперечисленных платежных систем, и проверяем, что иконка карты не меняется	Failed	При вводе 1 отобраежстя Visa
21	Поле ввода данных карты: Вводим допустимую длину номера карты для каждой платежной системы и проверяем, что поле принимает ввод	Passed	
22	Поле ввода данных карты: Вводим недопустимую длину номера карты для каждой платежной системы и проверяем, что поле не принимает ввод	Failed	Принимает ввод
23	Поле ввода данных карты: Вводим недопустимые символы (не цифры) и проверяем, что поле не принимает ввод	Failed	Принимает ввод
24	Поле ввода данных карты: Вводим допустимые символы (цифры) и проверяем, что поле принимает ввод	Passed	, ,
25	Поле ввода данных карты: Оставляем поле пустым и проверяем, что поле подсвечивается красным	Failed	Цвет обвока серый
26	Поле ввода данных карты: Вводим допустимый срок годности и проверяем, что поле принимает ввод	Failed	Не принмает ввод
27	Поле ввода данных карты: Вводим недопустимый срок годности (прошедшую дату) и проверяем, что поле не принимает ввод	Failed	Не принмает ввод
28	Поле ввода данных карты: Оставляем поле пустым и проверяем, что поле подсвечивается красным	Failed	Подсвечивается серым
29	Поле ввода данных карты: Вводим допустимую длину СVC и проверяем, что поле принимает ввод	Failed	Принимает всего 2 цифры
30	Поле ввода данных карты: Вводим недопустимую длину СVC и проверяем, что поле не принимает ввод	Failed	Принимает ввод
31	Поле ввода данных карты: Вводим недопустимые символы (не цифры) и проверяем, что поле не принимает ввод	Failed	Принимает буквы, спец символы
32	Поле ввода данных карты: Вводим допустимые символы (цифры) и проверяем, что поле принимает ввод	Passed	
33	Поле ввода данных карты: Перемещаем курсор в поле CVC и проверяем, что поле подсвечивается оранжевы	Passed	
34	Поле ввода данных карты: Проверить, что поле дат имеет допустимую длину 2 символа	Passed	
35	Поле ввода данных карты/ ограничение дат: Проверить, что на ввод допускаются только цифры	Failed	Принимает буквы, спец символы
36	Поле ввода данных карты/ ограничение дат: Проверить, что если месяц до 10, то перед его номером указывается 0	Failed	Не указывается 0
37	Поле ввода данных карты/ ограничение дат: Проверить, что в поле ввода месяца можно ввести значения от 01 до 12	Failed	Принимает цифры от 0 до 99
	Поле ввода данных карты/ ограничение дат: Проверить, что в поле ввода года можно ввести значения от текущего года до текущий год	Failed	
38	+ 10 лет	raileu	Принимает цифры от 0 до 99
39	Поле ввода данных карты/ ограничение дат: Проверить, что если дата введена неверно, то отображается сообщение об ошибке	Failed	Даже если дата введена верно, отображается сообщение об ошибке
40	Поле ввода данных карты/ ограничения CVC: Проверить, что допускается ввод только 3 символов	Failed	Принимает всего 2 символа
41	Поле ввода данных карты/ ограничения CVC: Проверить, что все символы - только цифры	Failed	Принимает буквы, спец символы
42	Поле ввода данных карты/ ограничения CVC: Проверить, что допустимые значения - от 001 до 999	Failed	Принимает всего 2 символа, от 0 до 99
43	Поле ввода данных карты/ ограничения CVC: Проверить, что если сvc введен неверно, то отображается сообщение об ошибке	Passed	
44	Поле ввода данных карты/ чекбокс сохранения карты: Проверить, что чекбокс имеет два состояния: активен и неактивен	Failed	Чек бокс не кликабелен
45	Поле ввода данных карты/ чекбокс сохранения карты: Проверить, что если чекбокс активен, то карта сохраняется для покупок	Blocked	Заблокировано проверкой №45
46	Поле ввода данных карты/ чекбокс сохранения карты: Проверить, что если чекбокс неактивен, то карта не сохраняется для покупок	Blocked	Заблокировано проверкой №45
47	Поле ввода данных карты/ чекбокс сохранения карты: Проверить, что состояние чекбокса сохраняется после обновления страницы	Blocked	Заблокировано проверкой №45
48	Кнопка оплаты: Проверить, что кнопка находится в неактивном состоянии, пока не заполнены все обязательные поля ввода.	Failed	Всегда в активном состоянии
49	Кнопка оплаты: Проверить, что кнопка становится активной и цвет изменяется на зеленый, когда все обязательные поля ввода заполнены корректно.	Failed	Всегда в активном состоянии
50	Кнопка оплаты: Проверить, что на кнопке отображается сумма для оплаты в формате NN рубля/рублей/рубль NN копеек/копейка, где NN число.	Passed	
51	Кнопка оплаты: Проверить, что при наведении курсора на кнопку, кнопка увеличивается в размере.	Passed	
52	Кнопка оплаты: Проверить, что при нажатии на кнопку происходит оплата указанной суммы.	Blocked	Заблокировано проверкой №45
53	Кнопка оплаты: Проверить, что при нажатии на кнопку происходит проверка корректности заполнения полей ввода и выводятся соответствующие сообщения об ошибке при необходимости.	Passed	
54	Кнопка оплаты: Проверить, что кнопка неактивна и цвет меняется на серый, когда какое-либо из обязательных полей ввода пустое или заполнено некорректно после нажатия на кнопку "Оплатить".	Failed	Всегда в активном состоянии

