Элемент тестирования	Параметр	Класс эквивалентности	Вид класса	Валидность
		Кириллица	нелинейный	Невалидный
		Латиница	нелинейный	Валидный
	Тип данных	Цифры	линейный	Невалидный
		Символы "-", " ".	нелинейный	Валидный
		Остальные спецсимволы	нелинейный	Невалидный
		0	линейный	Невалидный
Поле ввода имени		1-3	линейный	Невалидный
пользователя	Длина ввода	4-40	линейный	Валидный
		40	линейный	Валидный
		41-∞	линейный	Невалидный
		С клавиатуры	нелинейный	Валидный
	Способ ввода	Через буфер обмена	нелинейный	Валидный
		Автозаполнение	нелинейный	Валидный
		Голосовой набор	нелинейный	Валидный
	•		,	,
	Тип данных	Кириллица	нелинейный	Невалидный
		Латиница	нелинейный	Невалидный
		Цифры	линейный	Валидный
		Спецсимволы	нелинейный	Невалидный
			•	•
	Длина ввода	0	линейный	Невалидный
		1-11	линейный	Невалидный
		12-19	линейный	Валидный
		19	линейный	Валидный
		20-∞	линейный	Невалидный
]a=a nna=a ua				,
Поле ввода номера карты		VISA		

	Типы карт	MASTERCARD AMERICAN_EXPRESS DINERS_CLUB DISCOVER JCBUNIONPAY MAESTRO	нелинейный	Валидный
		·	•	•
		С клавиатуры	нелинейный	Валидный
	Способ ввода	Через буфер обмена	нелинейный	Валидный
	Спосоо ввода	Автозаполнение	нелинейный	Валидный
		Голосовой набор	нелинейный	Валидный
				-
		Кириллица	нелинейный	Невалидный
	Tug govern	Латиница	нелинейный	Невалидный
	Тип данных	Цифры	линейный	Валидный
		Спецсимволы	нелинейный	Невалидный
		•	·	•
		0	линейный	Невалидный
	Плина вреда	1	линейный	Невалидный
	Длина ввода	2	линейный	Валидный
		3-∞	линейный	Невалидный
Поле ввода срока действия		•	·	•
карты (месяц)		00	линейный	Невалидный
		01-09	линейный	Валидный
	Значение	10-12	линейный	Валидный
		12	линейный	Валидный
		13-∞	линейный	Невалидный
		С клавиатуры	нелинейный	Валидный
	Cassa and a	Через буфер обмена	нелинейный	Валидный
	Способ ввода	Автозаполнение	нелинейный	Валидный

		Голосовой набор	нелинейный	Валидный
	Тип данных	Кириллица	нелинейный	Невалидный
		Латиница	нелинейный	Невалидный
		Цифры	линейный	Валидный
		Спецсимволы	нелинейный	Невалидный
	Длина ввода	0	линейный	Невалидный
		1	линейный	Невалидный
		2	линейный	Валидный
		3-∞	линейный	Невалидный
Поле ввода срока действия	Значение	00	линейный	Невалидный
карты (год)		01-09	линейный	Невалидный
		10-22	линейный	Невалидный
		22	линейный	Невалидный
		23-33	линейный	Валидный
		33	линейный	Валидный
		34-∞	линейный	Невалидный
		•	•	•
	Способ ввода	С клавиатуры	нелинейный	Валидный
		Через буфер обмена	нелинейный	Валидный
		Автозаполнение	нелинейный	Валидный
		Голосовой набор	нелинейный	Валидный
		-		
	Тип данных	Кириллица	нелинейный	Невалидный
Тип данных		Латиница	нелинейный	Невалидный
		Цифры	линейный	Валидный
		Спецсимволы	нелинейный	Невалидный

I		0	линейный	Невалидный
	Длина ввода	1-2	линейный	Невалидный
		3	линейный	Валидный
		4-∞	линейный	Невалидный
Поле ввода CVC				-
		000	линейный	Невалидный
		001-999	линейный	Валидный
	Значение	999	линейный	Валидный
		1000-∞	линейный	Невалидный
		•		-
		С клавиатуры	нелинейный	Валидный
	Способ ввода	Через буфер обмена	нелинейный	Валидный
		Автозаполнение	нелинейный	Валидный
		Голосовой набор	нелинейный	Валидный
	•	<u> </u>	•	•
Чекбокс сохранения карты	Состояние	Активен	нелинейный	Валидный
		Не активен	нелинейный	Валидный