

Тестирование API валидации IBAN и автоподстановки типа счёта (front)

A-Страхование

12 January, 2026

Table of Contents

No headings included in this document

Описание

Проверить, что метод **GET /api/partner/front/v1/commons/validate-iban** корректно:

- валидирует IBAN по MOD 97-10
- извлекает код балансового счёта из разрядов 9–12
- автозаполняет тип счёта для физлица по справочнику (appendix_2)
- не заполняет тип при неизвестном коде
- при невалидном IBAN возвращает ошибку и не подставляет тип

Предисловие

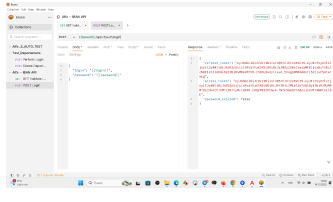
Доступ к среде **Dev** получен. Пользователь авторизован и имеет право вызывать методы **front**.

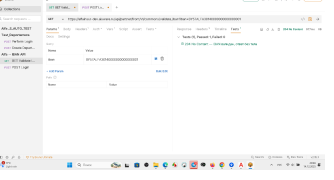
Тестовые данные:

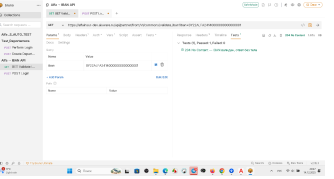
ALFARB-259¹- Доработка API для валидации на фронте по IBAN ГОТОВО

ID ба г ре по рт а	I D	Сре да	Шаги	Факт ическ ий резу льтат	Ожи даем ый резу льтат	Скриншоты	Ста тус	А в т о р	Да та

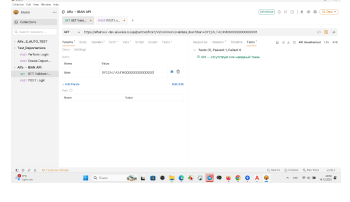
1. <https://jira.aisware.ru/browse/ALFARB-259?src=confmacro>

							PAS SED	E S O L I K H O V	14 .1 2. 20 25
25 9	C T - 1	Win dow s 10 Pro Вер сия -22 H2 Сбо рка ОС - 190 45.3 930	1. Получить токен по адресу {{baseUrl}}/ api/v1/auth/ login	Токен автор изаци и полу чается через эндо инт логин а: POST {{ba seUr l}}/ api/ v1/ auth / logi n	Сист ема успе шно аутен тифи циру ет польз овате ля, возвр ащае т ответ со стату сом 200 OK и форм ирует дейст вител ьный токен досту па (acce ss token), котор ый може т быть испо льзов ан для посл едую щих запро сов к зашчи щённ ым API- методам.		PASSED	E S O L I K H O V	14 .1 2. 20 25

25 9	C T - 2	Win dow s 10 Pro Вер сия -22 H2 Сбо рка ОС - 190 45.3 930	2. Вызывать validate-iban с iban = BY49ALFA315400 0000000000000001	IBAN валид ен, код 3154 распо знат, тип счёта опред елён	В ответ е возвр ащае тся призн ак вали дност и и тип счёта “ Иной ”, ошиб ка отсут ствует		PAS SED 	E S O L I K H O V	14 .1 2. 20 25
25 9	C T - 3	Win dow s 10 Pro Вер сия -22 H2 Сбо рка ОС - 190 45.3 930	3.Вызывать validate-iban с iban = BY57ALFA301400 0000000000000001	IBAN валид ен, код 3014 распо знат, тип счёта опред елён	В ответ е возвр ащае тся призн ак вали дност и и тип счёта “ Теку щий”, ошиб ка отсут ствует		PAS SED 	E S O L I K H O V	14 .1 2. 20 25

25 9	C T - 4	Win dow s 10 Pro Вер сия -22 H2 Сбо рка ОС - 190 45.3 930	4. Вызывать validate-iban с iban = BY07ALFA340400 0000000000000001	IBAN валид ен, код 3404 распо знат, тип счёта опред елён	В ответ е возвр ащае тся призн ак вали дност и и тип счёта “ Депо зитн ый”, ошиб ка отсут ствуе т		PAS SED 	E S O L I K H O V	14 .1 2. 20 25
25 9	C T - 5	Win dow s 10 Pro Вер сия -22 H2 Сбо рка ОС - 190 45.3 930	5. Вызывать validate-iban с iban = BY22ALFA241400 0000000000000001	IBAN валид ен, код 2412 распо знат, тип счёта опред елён	В ответ е возвр ащае тся призн ак вали дност и и тип счёта “ Кред итны й”, ошиб ка отсут ствуе т		PAS SED 	E S O L I K H O V	14 .1 2. 20 25

25 9	C T - 6	Win dow s 10 Pro Вер сия -22 H2 Сбо рка ОС - 190 45.3 930	6. Вызывать validate-iban с iban = BY00ALFA315400 0000000000000000	Систе ма опред еляет IBAN как невал идны й и возвр ащае т сооб щени е об ошиб ке	В ответ е возвр ащае тся призн ак нева лидн ости и текст ошиб ки, тип счёта не опре деля ется		PAS SED	E S O L I K H O V	14 .1 2. 20 25
---------	------------------	--	--	--	---	--	------------	---	----------------------------

25 9	C T - 7	Win dow s 10 Pro Вер сия -22 H2 Сбо рка ОС - 190 45.3 930	7. Вызывать валидный счет с просроченным токеном	При вызове эндпо инта валид ации банко вског о счёта с корре кты м IBAN, но с проср оченн ым токен ом автор изаци и, систе ма корре ктино обраб атыва ет запро с с учёто м требо ваний безоп аснос ти.	Сист ема не выпо лняет вали дачи ю IBAN, возвр ащае т ответ со стату сом 401 Unaut horiz ed и инфо рмир ует о неде йстви тельн ости (истеч ении срока дейст вия) токен а автор изаци и. Данн ые по счёту не раскр ываю тся, тип счёта не опре деля ется.		PAS SED	E S O L I K H O V	14 .1 2. 20 25
---------	------------------	--	---	---	---	--	------------	---	----------------------------

Постусловие	<p>При вводе корректного IBAN система корректно обрабатывает банковский счёт успешно выполняет валидацию по алгоритму MOD 97-10, извлекает код балансового счёта из разрядов 9–12 и автоматически определяет тип счёта в соответствии со справочником (appendix_2). Ошибки валидации отсутствуют, данные счёта обрабатываются корректно.</p> <p>В случае вызова метода с просроченным токеном система не выполняет обработку банковского счёта, тип счёта не определяется, а для продолжения работы требуется повторная авторизация с получением действующего токена.</p>
--------------------	---