

# Тестирование доработки API для продукта АВИА в БД- alfainsur

А-Страхование

12 January, 2026

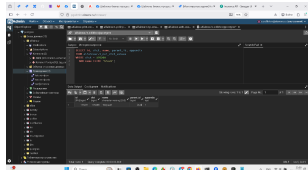
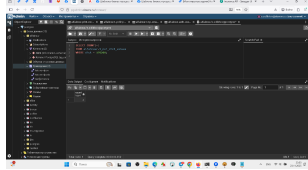
# Table of Contents

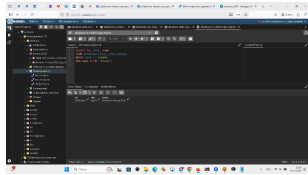
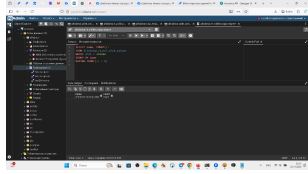
No headings included in this document

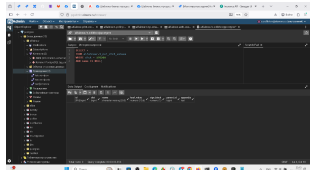
**Предусловие:**Предварительно должен быть предоставлен доступ в систему - <https://pgadmin.aisware.ru/>✓ ALFARB-239<sup>1</sup>- Доработка API для продукта АВИА PSI

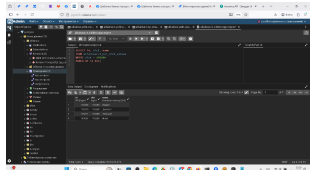
ID Б а г- р е п о р т а	ID т е с т к е й с а	Ср ед а	Шаги	Ожидаем ый результат	Фактич еский результ ат	Скриншоты	С т а т у с	Да та	Ав то р
239	С т - 1	Win dows 11 До ма шн я Вер сия -25 H2 С6 ор ка О С - 26 20 0.6 89 9	1. Подключиться к серверу БД, на котором расположена база данных <b>alfainsur</b> (указать хост, порт, имя пользователя, пароль согласно настройкам стенда) по ссылке <a href="https://pgadmin.aisware.ru/">https://pgadmin.aisware.ru/</a>	Подключе ние выполнено успешно, в pgAdmin отображае тся: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Server s postgr es</li> <li>• Datab ases alfains ur</li> </ul>	Подключе ние к сервер у выполн ено успешн о База данных alfai nsur отобра жается в pgAdmi n В структу ре видны схемы и таблиц ы		P a s s e d	23 .1 20 25	ES OL IK NO V

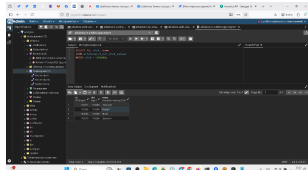
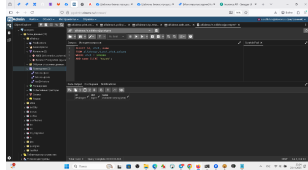
1. <https://jira.aisware.ru/browse/ALFARB-239?src=confmacro>

239	С т - 2	Windows 11 Домашняя Версия -25H2 Сборка ОС -2620.0.6899	2.Проверка наличия записи с dict = 176268 и name LIKE '%Тек%' Выполнить запрос: <ul style="list-style-type: none"> <li>SELECT id, dict, name, parent_id, appendix FROM alfainsur.t_nsi_dict_values WHERE dict = 176268 AND name ILIKE '%Тек%';</li> </ul>	id: 176271 dict: 176268 name: 'Текущий' parent_id: NULL appendix: 1	id: 176271 dict: 176268 name: 'Текущий' parent_id: NULL appendix: 1		Passed	23.1.2025	ESOLIKHOV
239	С т - 3	Windows 11 Домашняя Версия -25H2 Сборка ОС -2620.0.6899	3. Проверка точного соответствия dict <ul style="list-style-type: none"> <li>SELECT COUNT(*)</li> <li>FROM alfainsur.t_nsi_dict_values</li> <li>WHERE dict = 176268;</li> </ul>	count = 4	COUNT > 0		Passed	23.1.2025	ESOLIKHOV

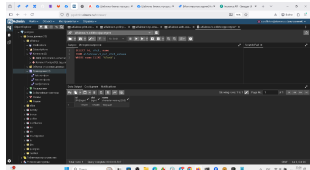
239	Ст-4	Windows 11 Домашняя Версия-25H2 Сборка ОС-2620.0.6899	<p>4. Проверка отсутствия лишних значений</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>SELECT id, dict, name FROM alfainsur.t_nsi_dict_values WHERE dict != 176268 AND name ILIKE '%Тек%';</li> </ul>	Производятся корректный расчет, согласно настройкам продукта	<p>Значений НЕ должно быть name "Текущий" должен существовать только в dict = 176268</p>		Passed	23.11.2025	ESOLIKHOV
239	Ст-5	Windows 11 Домашняя Версия-25H2 Сборка ОС-2620.0.6899	<p>5. Проверка уникальности name внутри dict</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>SELECT name, COUNT(*) FROM alfaninsur.t_nsi_dict_values WHERE dict = 176268 GROUP BY name HAVING COUNT(*) &gt; 1;</li> </ul>	Запрос вернул 0 строк Дубликата в нет	<p>Дубликатов быть не должно</p>		Passed	23.11.2025	ESOLIKHOV

239	С т - 6	Windows 11 Домашняя Версия -25H2 Сборка ОС -2620.0.6899	6.Проверка NULL значений <ul style="list-style-type: none"><li>• SELECT *</li><li>• FROM alfainsur.t_nsi_dict_values</li><li>• WHERE dict = 176268</li><li>• AND name IS NULL;</li></ul>	Ни одной строки не найдено	name НЕ должен быть NULL		Passed	23.11.2025	ESOLIKHOV
-----	------------------	---	--	----------------------------	--------------------------	--	--------	------------	-----------

239	Ст-7	Windows 11 Домашняя Версия -25H2 Сборка ОС - 2620.0.6899	7. Проверка сортировки значений по id (возрастание) <ul style="list-style-type: none"><li>• SELECT id, dict, name</li><li>• FROM alfainsur.t_nsi_dict_values</li><li>• WHERE dict = 176268</li><li>• ORDER BY id ASC;</li></ul>	Запрос вернул: <ul style="list-style-type: none"><li>• 176269–Кредит 176270–Депозит 176271–Текущий 193024–Иной</li></ul>	Записи должны быть отсортированы по id строго по возрастанию Полный ожидаемый порядок: <ul style="list-style-type: none"><li>• 176269–Кредит 176270–Депозит 176271–Текущий 193024–Иной</li></ul>		Passed	23.11.2025	ESOLIKHOV
-----	------	--	---	--	---	--	--------	------------	-----------

239	Ст-8	Windows 11 Домашняя Версия -25H2 Сборка ОС -2620.0.6899	<p>8. Проверка наличия всех обязательных атрибутов записи</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SELECT id, dict, name</li> <li>• FROM alfainsur.t_nsi_dict_values</li> <li>• WHERE dict = 176268;</li> </ul>	<p>По каждой строке:</p> <p>176271 176268 "Текущий"</p> <p>176269 176268 "Кредит"</p> <p>193024 176268 "Иной"</p> <p>176270 176268 "Депозит"</p>	<p>У каждой записи должны быть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• id НЕ NULL</li> <li>• dict НЕ NULL</li> <li>• name НЕ NULL и длина &gt; 0</li> </ul>		Passed	23.1.2025	ESOLIKHOV
239	Ст-9	Windows 11 Домашняя Версия -25H2 Сборка ОС -2620.0.6899	<p>9. Поиск по LIKE с несуществующей строкой</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SELECT id, dict, name</li> <li>• FROM alfainsur.t_nsi_dict_values</li> <li>• WHERE dict = 176268</li> <li>• AND name ILIKE '%xyz%';</li> </ul>	<p>Запрос вернул:</p> <p>0 rows</p>	<p>Не должно быть найдено ни одной записи</p> <p>Row count = 0</p>		Passed	23.1.2025	ESOLIKHOV



239	Ст-10	Windows 11 Домашняя Версия -25H2 Сборка ОС -2620.0.6899	10Проверка запроса без условия dict <ul style="list-style-type: none"><li>• SELECT id, dict, name</li><li>• FROM alfainsur.t_nsi_dict_values</li><li>• WHERE name ILIKE '%Тек%';</li></ul>	Запрос вернул: 176271 176268 "Текущий"	Запрос должен вернуть : <ul style="list-style-type: none"><li>• значение с другими dict</li><li>• или лишние записи</li></ul> Это считается ошибкой данных, если: <ul style="list-style-type: none"><li>• значение "Текущий" встречается только в dict = 176268</li></ul>		Passed	23.1.2025	ESOLIKHOV
-----	-------	---	--	--	---	--	--------	-----------	-----------