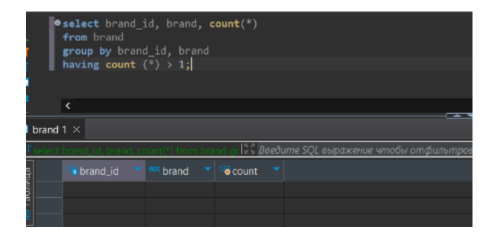
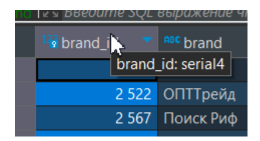
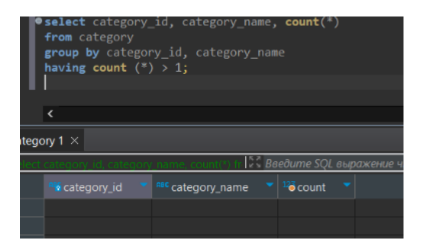
Акт тестирования	
ООО "СтройТорг"	
Проект "Мониторинг продаж и выручки и Оптимизация процесса закупок"	
Описание доработки:очистка данных для дальнейшей подготовки витрин проекта	
Релиз 2023.07.21	
Тест	Описание тестирования
	select brand_id, brand, count(*) from brand group by brand_id, brand
Проверка наличие дублей в таблице brand	having count (*) > 1;
Результат	ошибочные строки отсутствуют



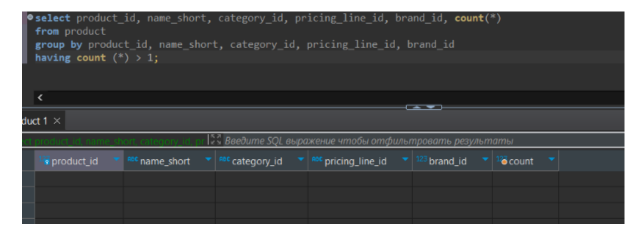
Тест	Описание тестирования
Проверка, что тип brand_id соответствует int	проверяем тип столбца в БД
Результат	ошибочные строки отсутствуют



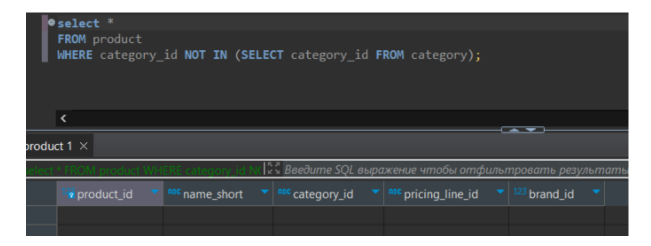
Тест	Описание тестирования
Проверка наличие дублей в таблице category	select category_id, category_name, count(*) from category group by category_id, category_name having count (*) > 1;
Результат	ошибочные строки отсутствуют



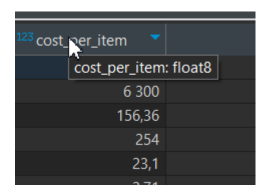
Тест	Описание тестирования
Проверка наличие дублей в таблице product	select product_id, name_short, category_id, pricing_line_id, brand_id, count(*) from product group by product_id, name_short, category_id, pricing_line_id, brand_id having count (*) > 1;
Результат	ошибочные строки отсутствуют



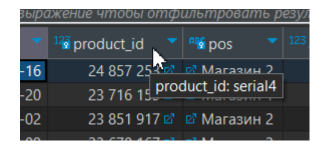
Тест	Описание тестирования
Проверка ссылочной целостности между таблицей product и таблицей category	select * FROM product WHERE category_id NOT IN (SELECT category_id FROM category)
Результат	ошибочные строки отсутствуют



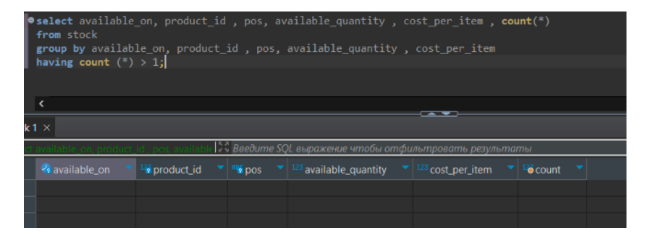
Тест	Описание тестирования
Проверка наличия пропусков в формате " в таблице stock в поле cost_per_item	проверяем тип столбца в БД
Результат	ошибочные строки отсутствуют



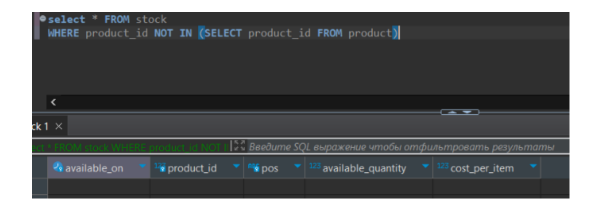
Тест	Описание тестирования
Проверка наличия пропусков в формате " в таблице stock в поле product_id	проверяем тип столбца в БД
_	_
Результат	ошибочные строки отсутствуют



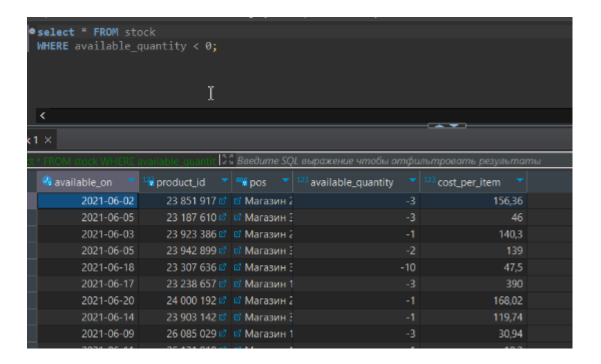
Тест	Описание тестирования
Проверка наличие дублей в таблице stock	select available_on, product_id , pos, available_quantity , cost_per_item , count(*) from stock group by available_on, product_id , pos, available_quantity , cost_per_item having count (*) > 1;
Результат	ошибочные строки отсутствуют



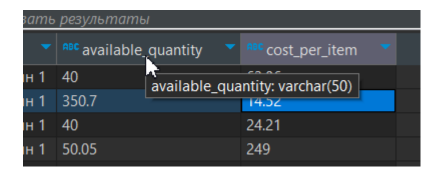
Тест	Описание тестирования
Проверка ссылочной целостности между таблицей stock и таблицей product	select * FROM stock WHERE product_id NOT IN (SELECT product_id FROM product)
Результат	ошибочные строки отсутствуют



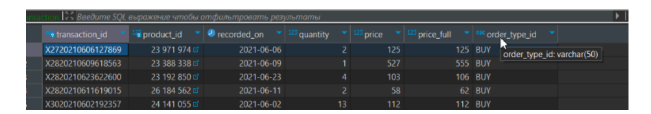
Тест	Описание тестирования
Проверка есть ли в available_quantity значения ниже 0	select * FROM stock WHERE available_quantity < 0;
Результат	ошибка не устранена



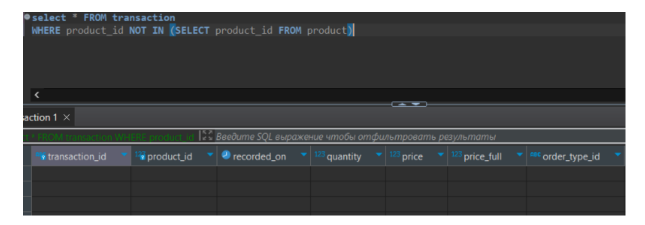
Тест	Описание тестирования
Проверка наличия пропусков в формате " в	
таблице stock в поле available_quantity	проверяем тип столбца в БД
Результат	Тип не соответствует ER диаграмме



Тест	Описание тестирования
Пропуски в формате " в таблице transaction	проверка типов всех столбцов в БД
Результат	ошибочных строк не найдено

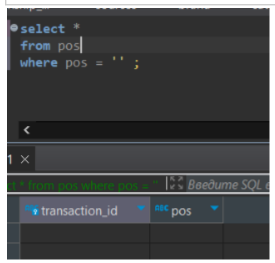


Тест	Описание тестирования
Проверка ссылочной целостности между таблицей transaction и таблицей product	select * FROM transaction WHERE product_id NOT IN (SELECT product_id FROM product)
Результат	ошибочные строки отсутствуют

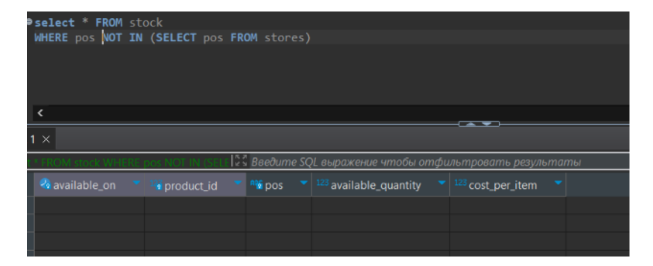


Тест Описание тестирования

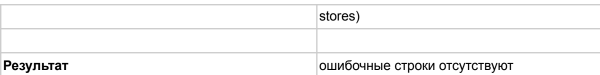
Пропуски в формате " в таблице pos	select * from pos where pos = ";
Результат	ошибочные строки отсутствуют

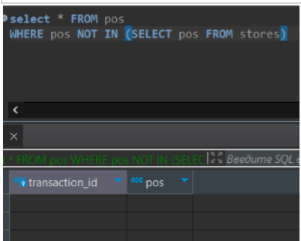


Тест	Описание тестирования
Проверка ссылочной целостности между таблицей stock и таблицей stores	select * FROM stock WHERE pos NOT IN (SELECT pos FROM stores)
Результат	ошибочные строки отсутствуют

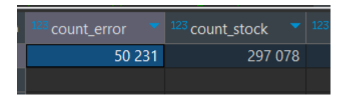


Тест	Описание тестирования
	select * FROM pos WHERE pos NOT IN (SELECT pos FROM





Тест	Описание тестирования
Проверка допустимого процента ошибочных данных в таблице stock	select (select count(*) from error_stock) as count_error, (select count(*) from stock) as count_stock;
Результат	в пределах 15% 14,46%



Тест	Описание тестирования
Проверка допустимого процента ошибочных данных в таблице transaction	select (select count(*) from error_transaction) as count_error, (select count(*) from transaction) as count_trans;
Результат	в пределах 15% 7,13%

