

PGQueryGuard — Анализ SQL-запроса

Дата анализа: 2025-09-09 15:01:34

Окружение T1 Cloud: demo

Информация о запросе

Тип запроса:	UPDATE
Затронутые таблицы:	logs, customers, invoices
Используемые индексы:	Нет

Метрики производительности

Общая стоимость:	20587.03
Оценочное время выполнения:	205.87 ms
Оценочное количество строк:	1,677,491
Блоков с диска:	2996
Параллельные воркеры:	0
Типы узлов плана:	Seq Scan, Aggregate, Hash Join, Merge Join, Sort

Рекомендации по оптимизации

Предупреждения

- Отсутствует **ORDER BY** при использовании **LIMIT**

Итоговая оценка

✓ Оценка качества: 90/100

Критичность: Нет

Количество рекомендаций: 0

Количество предупреждений: 1

Сгенерировано с помощью PGQueryGuard for T1 Cloud — 2025-09-09