

PGQueryGuard — Анализ SQL-запроса

Дата анализа: 2025-09-09 14:49:30

Окружение T1 Cloud: demo

Информация о запросе

Тип запроса:	SELECT
Затронутые таблицы:	customers
Используемые индексы:	customers_idx

Метрики производительности

Общая стоимость:	4693.99
Оценочное время выполнения:	46.94 ms
Оценочное количество строк:	1,665,079
Блоков с диска:	968
Параллельные воркеры:	1
Типы узлов плана:	Merge Join, Index Scan, Hash Join, Sort

Рекомендации по оптимизации

Рекомендация #1: Отсутствует статистика для таблицы customers

Тип: missing_statistics

Приоритет: medium

Влияние: 6/10

Ожидаемое улучшение: Ускорение на 42%

Рекомендуемое действие: Выполнить ANALYZE customers

Сервис T1 Cloud: Managed Service for PostgreSQL

Итоговая оценка

✓ **Оценка качества: 93/100**

Критичность: Нет

Количество рекомендаций: 1

Количество предупреждений: 0

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