

# Команда SELECT с оператором LIKE и NOT LIKE

Команда SELECT с оператором LIKE позволяет выбирать данные, значения которых соответствуют определенному шаблону, заданному с использованием символов-масок. Оператор NOT LIKE, наоборот, позволяет выбирать данные, значения которых не соответствуют указанному шаблону.

## Пример 1: SELECT с использованием оператора LIKE:

```
SELECT * FROM users WHERE name LIKE 'J%';
```

В этом примере мы выбираем все столбцы ( \* ) из таблицы "users" с условием name LIKE 'J%'. Это означает, что мы выбираем только те строки, где значение столбца "name" начинается с буквы "J". % здесь заменяет ноль или более символов после буквы "J".

## Пример 2: SELECT с использованием оператора NOT LIKE:

```
SELECT * FROM products WHERE description NOT LIKE '%sale%';
```

В этом примере мы выбираем все столбцы ( \* ) из таблицы "products" с условием description NOT LIKE '%sale%'. Это означает, что мы выбираем только те строки, где значение столбца "description" не содержит слово "sale". % здесь заменяет ноль или более символов перед или после слова "sale".

## Заключение

Команда SELECT с операторами LIKE и NOT LIKE позволяет выполнять гибкую фильтрацию данных, основываясь на шаблонах и символах-масках. Она может быть полезна, например, для выборки данных по определенным шаблонам и для исключения данных, соответствующих определенным шаблонам.