

# 4.2 Круговая диаграмма

- Пока реализован вариант с обязательным заполнением name / detail т.е. для перемножения

Query

Select ⊕

Server × Visitors direction × Event type ×

Filter ≡

Event type == detector × Visitor counted == happened ×

Visualize

VisualizeType ▼

Pie

Pie

Name Field / set ⋮

Visitors direction

Detail Field / dictionary ⋮

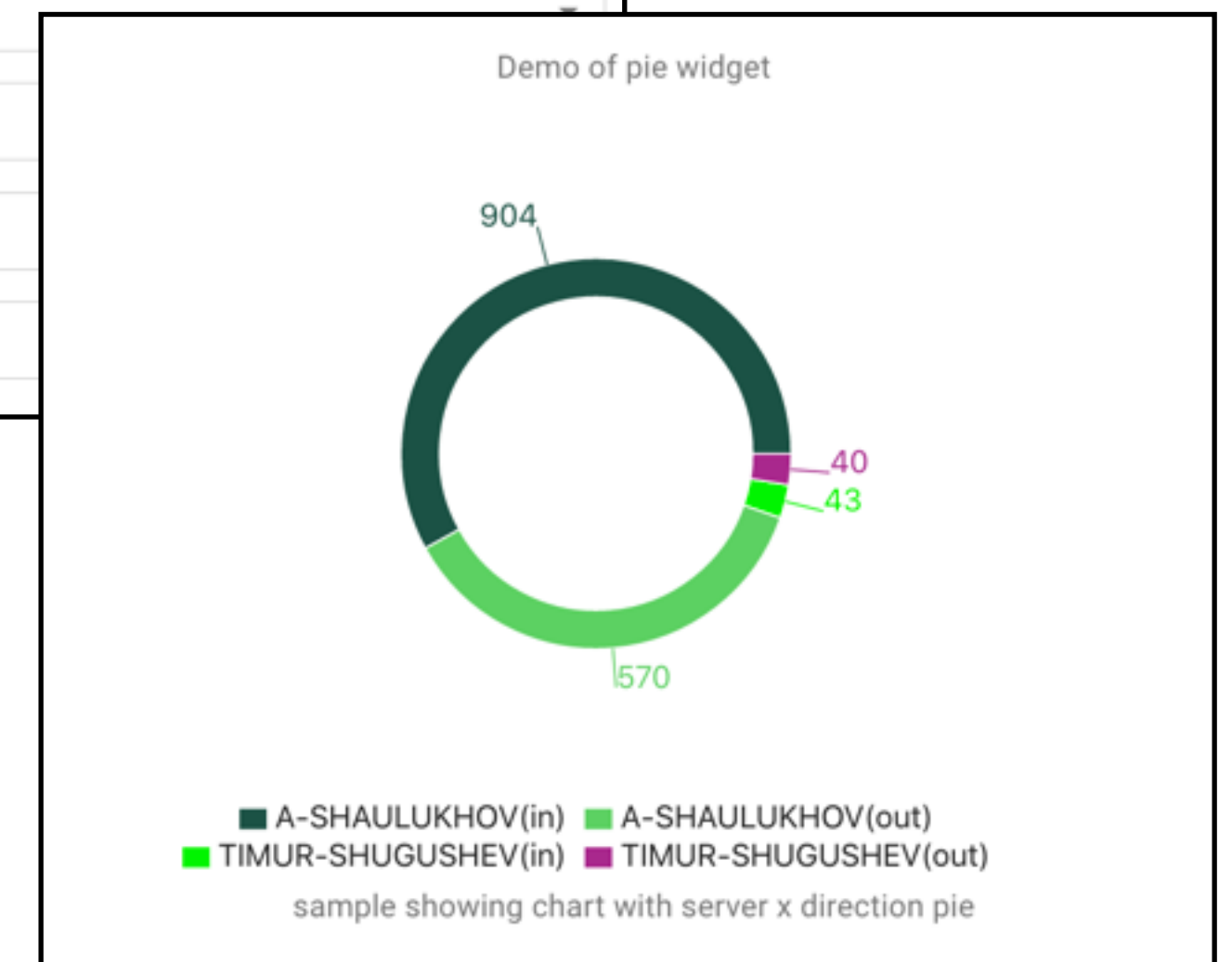
Server

Value Field / set ⋮

Event type

Value op ⋮

count



# 5. СЧЕТЧИК

- Формируем запрос так, что в response от сервера всего одна цифра
- Добавление константы
- Подсветка в сравнении с референсным значением
- Зависимый счётчик. (пока идея)  
Выбрать 2 других счетчика и использовать их значения  
Пример:  
«in» - «out» = «посетителей внутри»

The image shows a dashboard with two 'Demo of counter widget' panels. Each panel has a configuration area on the left and a display area on the right.

**Top Panel Configuration:**

- Query:** Select (+), Event type (x), Filter (≡), Event type == detector (x)
- Visualize:** VisualizeType: Counter
- Counter:** Note: result must contain only 1 item. This can be achieved via filters. Field / set: Event type, Value op: count, Offset: 50000
- Highlight if:** Value, compare operation: >, Reference: 100000

**Top Panel Display:**

Demo of counter widget

111345

sample showing total number of detector events

**Bottom Panel Configuration:**

- Query:** Select (+), Event type (x), Filter (≡), Event type == detector (x)
- Visualize:** VisualizeType: Counter
- Counter:** Note: result must contain only 1 item. This can be achieved via filters. Field / set: Event type, Value op: count, Offset: 0
- Highlight if:** Value, compare operation: >, Reference: 100000

**Bottom Panel Display:**

Demo of counter widget

61345

sample showing total number of detector events