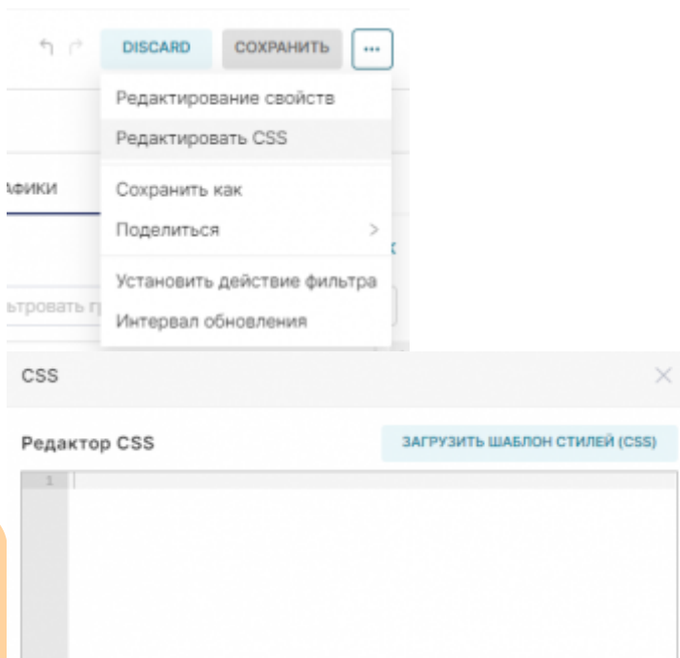


Содержание

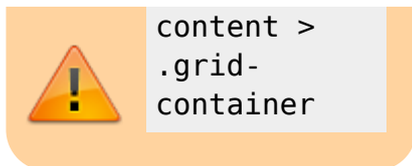
Шаблоны CSS	2
Создание собственного шаблона CSS	4
Примеры форматирования графиков с использованием CSS	4
Как найти идентификатор графика	6

Шаблоны CSS

Superset поддерживает использование CSS (Cascading Style Sheets, каскадные таблицы стилей) для оформления внешнего вида дашбордов. Элементы кода из примеров необходимо вставлять в окне CSS (в редактировании дашборда **EDIT DASHBOARD** → **три точки** → **Редактировать CSS**).



Шаблоны CSS влияют не только на саму панель дашборда, а также и на глобальную навигацию в другие области страницы, на которых находится панель дашборда (независимо от того, находится ли она в режиме редактирования или нет). Если вы хотите ограничить область применения стилей самой информационно панелью, вы можете ограничить свои стили селектором, например, `.dashboard-`



Также в **Настройки** → **Шаблоны CSS** можно заранее создать часто используемые шаблоны, для удобства применения. В открытом разделе будет отображаться:

- **+ ШАБЛОНЫ CSS** - добавление нового шаблона CSS;
- Кнопка **Множественный выбор** позволяет выбрать несколько сохраненных шаблонов для удаления
- **Фильтрация** по пользователю, который создал шаблон ( поле называется Дата создания) и окно **поиска**;
- Информация о созданных шаблонах:
 - **Название** – название шаблона;
 - **Изменено** – когда последний раз был изменен шаблон;
 - **Дата создания** – дата создания шаблона;
 - **Дата создания** – кем был создан шаблон;
 - **Действия** – редактирование или удаление

The image shows two parts of a web application interface. The top part is a 'Настройки' (Settings) menu with options like 'Безопасность', 'Список пользователей', 'Список ролей', 'Регистрация пользователей', 'Row Level Security', 'Журнал Действий', 'Управление', and 'Слой аннотаций'. The 'Шаблоны CSS' option is highlighted in blue. The bottom part is a table titled 'Шаблоны CSS' with a search bar and a table of templates.

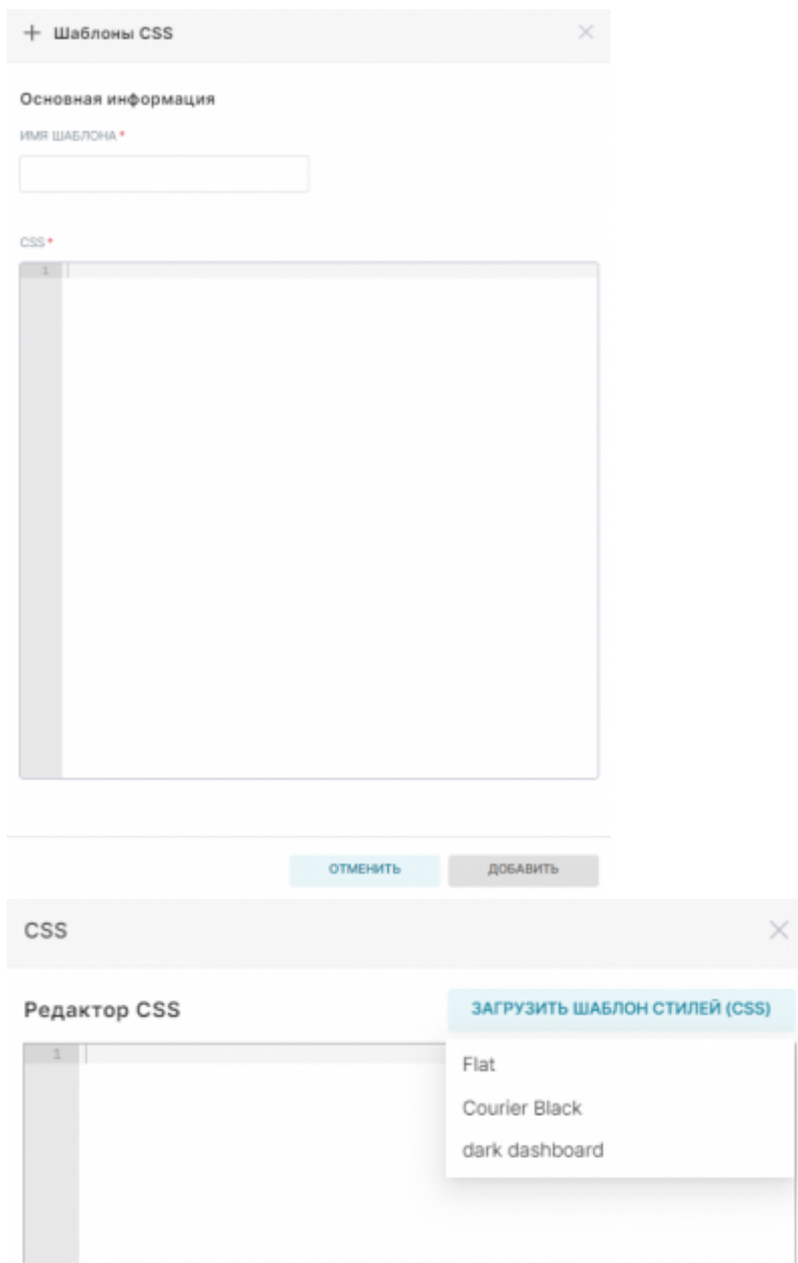
Имя	Изменено	Дата создания	Дата создания	Действия
Flat	6 months ago	6 месяцев назад		
dark dashboard	5 months ago	5 месяцев назад	Михаил Орлов	

шаблона.

Создание собственного шаблона CSS

Для создания собственного Шаблона CSS нажмите кнопку **+Шаблоны CSS**. В открывшемся окне введите название вашего шаблона и код CSS.

Для использования созданных CSS-шаблонов необходимо в режиме в редактировании дашборда **EDIT DASHBOARD** → **три точки** → **Редактировать CSS**. Откроется поле для ввода кода, по кнопке **Загрузить шаблон стилей (CSS)** будут доступны сохраненные шаблоны.



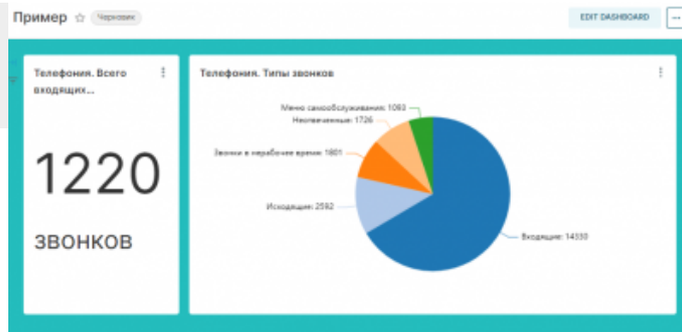
Примеры форматирования графиков с использованием CSS

Ниже представлены несколько базовых шаблонов:

- Изменение фона дашборда

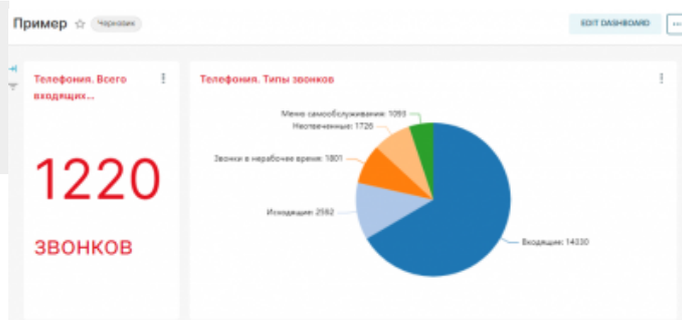
```
body {  
  color:  
  #4D4D4D;  
}
```

```
background-color: #24bdbd
}
```



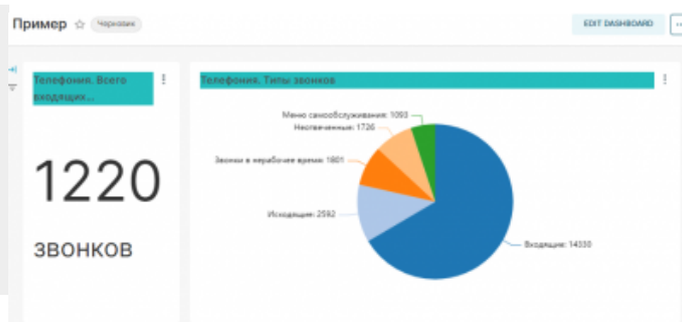
- Изменение цвета компонента дашборда

```
.dashboard-component{
color: #e3101e;
}
```



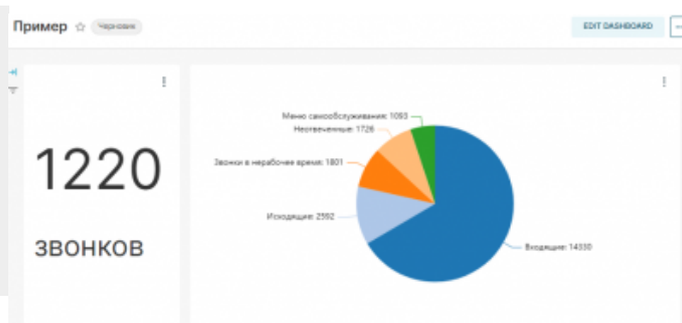
- Изменение цвета фона заголовка

```
.header-title {
color: #4D4D4D;
background-color: #24bdbd
}
```



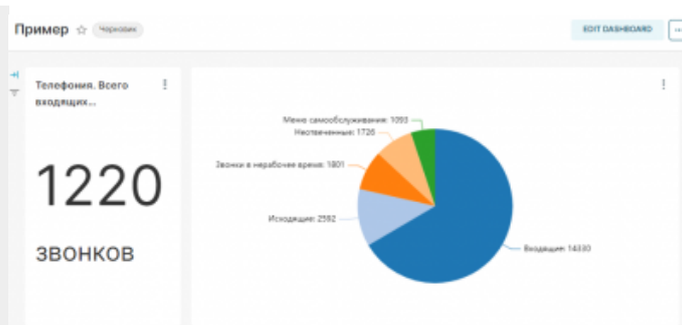
- Скрыть наименования всех графиков

```
.editable-title {
display: none;
justify-content: flex-end; !important
}
```



- Скрыть наименование конкретного графика

```
div[data-test-chart-id="383"]
.header-title {
visibility: hidden
}
```

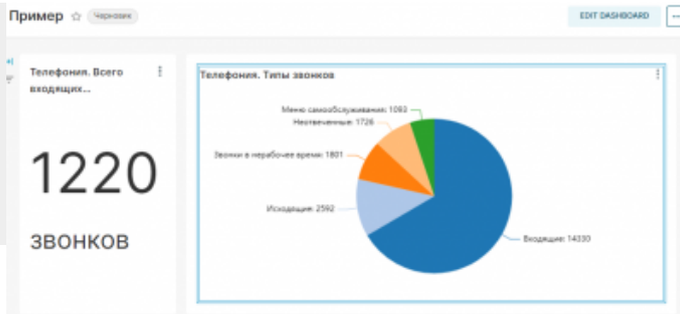


- Добавить рамку для

```
div[data-test-
```

графика

```
chart-
id="383"] {
border: thick
double
#32a1ce;
}
```



- Задаем цвет текста и фона для ячеек тела таблицы из последней колонки

```
.dashboard-
chart-id-184
td:last-child{
color:
#2d90c9;
background-
color:
#f8ceb5;
}
```

Факультет	Всего поступающих	Средний балл ЕГЭ
АВФ	362	78.52
ИСТ	27	81.04
МТФ	141	67.59
РЭФ	218	62.09
ФБ	26	70.33
ФГО	15	88
ФЛА	198	62.45
ФМА	119	63.59
ФЛМИ	134	79.08
ФТФ	73	64.94
ФЭИ	147	64.8
Всего	1460	69.6

Как найти идентификатор графика

Для применения некоторых стилей потребуется указывать идентификатор графика.

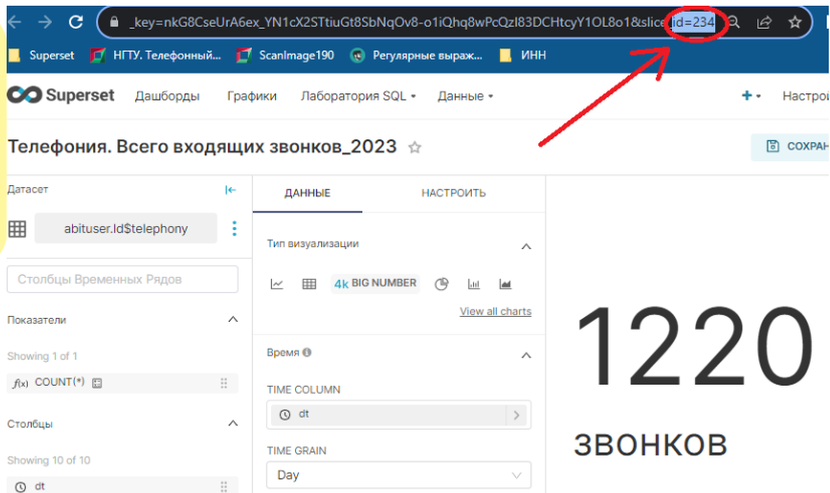
Способ 1:

Чтобы узнать идентификатор графика необходимо открыть код страницы через консоль браузера и рассмотреть часть, отвечающую за нужный график, она подсветится при наведении курсора на него.

Способ 2:

Нажать на ваш график, в результате откроется окно редактирования графика. В конце адресной строки, будет указан идентификатор графика.

 Первый способ является более предпочтительным.



The screenshot shows the Apache Superset interface. The browser address bar contains a URL with a red circle around the parameter `id=234` and a red arrow pointing to it. The dashboard title is "Телефония. Всего входящих звонков_2023". The chart is a "Big Number" visualization showing the value "1220" and the label "ЗВОНКОВ". The chart configuration shows the dataset "abitusер.Id\$telephony", the metric "COUNT(*)", and the time grain set to "Day".

From:
<https://kb.nstu.ru/> - База знаний НГТУ НЭТИ

Permanent link:
https://kb.nstu.ru/superset:work_in_superset:css_templates?rev=1694164261

Last update: **2023/09/08 16:11**

