

# Реестр мобильного приложения

Версия 8.0



Эта документация предоставляется с ограничениями на использование и защищена законами об интеллектуальной собственности. За исключением случаев, прямо разрешенных в вашем лицензионном соглашении или разрешенных законом, вы не можете использовать, копировать, воспроизводить, переводить, транслировать, изменять, лицензировать, передавать, распространять, демонстрировать, выполнять, публиковать или отображать любую часть в любой форме или посредством любые значения. Обратный инжиниринг, дизассемблирование или декомпиляция этой документации, если это не требуется по закону для взаимодействия, запрещены.

Информация, содержащаяся в данном документе, может быть изменена без предварительного уведомления и не может гарантировать отсутствие ошибок. Если вы обнаружите какие-либо ошибки, сообщите нам о них в письменной форме.

# Содержание

<b>Реестр мобильного приложения</b>	4
<b>Настроить реестр раздела</b>	4
Реализация примера	4
<b>Класс GridPage</b>	5
Методы	5

# Реестр мобильного приложения



**Важно.** Актуально для мобильного приложения версии 7.11.1 и выше.

**SDK реестра** — это инструмент, позволяющий настраивать внешний вид реестра, сортировку, логику поиска и т. д. Он реализован в классе `Terrasoft.sdk.GridPage`.

## Настроить реестр раздела



**Пример.** Настроить реестр раздела [ *Обращения* ] ([ *Cases* ]) таким образом, чтобы отображался заголовок с темой обращения, подзаголовок с датой регистрации и номером, а также описание обращения в виде многострочного поля.

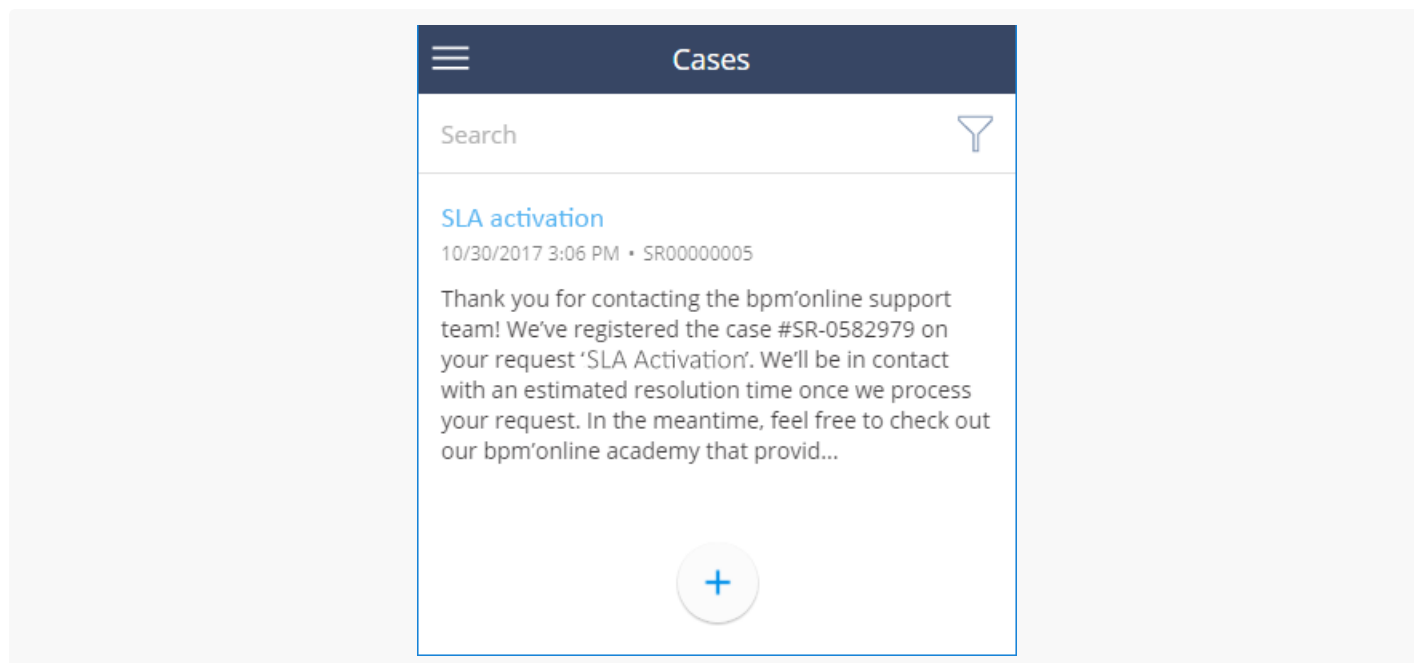
## Реализация примера

Для настройки реестра необходимо использовать приведенный ниже исходный код.

### Настройка реестра раздела [ *Обращения* ] ([ *Cases* ])

```
// Настройка первичной колонки с темой обращения.
Terrasoft.sdk.GridPage.setPrimaryColumn("Case", "Subject");
// Установка подзаголовка с датой регистрации и номером обращения.
Terrasoft.sdk.GridPage.setSubtitleColumns("Case", ["RegisteredOn", "Number"]);
// Добавление многострочного поля с описанием.
Terrasoft.sdk.GridPage.setGroupColumns("Case", [
{
    name: "Symptoms",
    isMultiline: true
}]);
```

В результате реестр будет отображаться в следующем виде.



## Класс GridPage JS

 Сложный

Класс позволяет настраивать внешний вид реестра, сортировку, логику поиска и т. д.

### Методы

`setPrimaryColumn(modelName, column)`

Устанавливает первичную колонку для отображения. Настраивает отображение заголовка записи реестра.

#### Параметры

<code>modelName</code>	Название модели.
<code>column</code>	Название колонки.

#### Пример вызова

```
Terrasoft.sdk.GridPage.setPrimaryColumn("Case", "Subject");
```

`setSubtitleColumns(modelName, columns)`

Устанавливает колонки, которые отображаются под заголовком. Настраивает отображение подзаголовка в виде списка колонок с разделителем.

#### Параметры

modelName	Название модели.
columns	Массив колонок или конфигурационных объектов колонок.

#### Пример вызова (вариант 1)

```
Terrasoft.sdk.GridPage.setSubtitleColumns("Case", ["RegisteredOn", "Number"]);
```

#### Пример вызова (вариант 2)

```
Terrasoft.sdk.GridPage.setSubtitleColumns("Case", ["RegisteredOn", {
    name: "Number",
    convertFunction: function(values){
        return values.Number;
    }
}]);
```

---

```
setGroupColumns(modelName, columns)
```

Устанавливает группу с колонками, которые отображаются вертикально. Настраивает отображение группы колонок.

#### Параметры

modelName	Название модели.
columns	Массив колонок или конфигурационных объектов колонок.

#### Пример вызова (вариант 1)

```
Terrasoft.sdk.GridPage.setGroupColumns("Case", ["Symptoms"]);
```

#### Пример вызова (вариант 2)

```
Terrasoft.sdk.GridPage.setGroupColumns("Case", [{
    name: "Symptoms",
    // Отображать как многострочное поле.
    isMultiline: true,
    // Имя локализованной строки.
    label: "CaseGridSymptomsColumnLabel",
    convertFunction: function(values) {
        return values.Symptoms;
    }
}]);
```

---

`setImageColumn()`

Устанавливает колонку изображения.

---

`setOrderByColumns()`

Устанавливает сортировку реестра.

---

`setSearchColumn()`

Устанавливает колонку поиска.

---

`setSearchColumns()`

Устанавливает колонки поиска.

---

`setSearchPlaceholder()`

Устанавливает текст подсказки в поле поиска.

---

`setTitle()`

Устанавливает заголовок страницы реестра.