

REST API по работе с группой:

P.S. API группы используется с локальной Альфрески так как обычное API используется только для версии **Alfresco 5.2.1 и выше**.

1. GET /api/group - **Получить информацию о группе**

параметры:

groupId - идентификатор группы т.е. её имя.

Ответ:

```
{
  "authorityType": "string",
  "shortName": "string",
  "fullName": "string",
  "displayName": "string",
  "url": "string",
  "zones": [
    "string"
  ]
}
```

2. PUT /api/group - **Изменить**

параметры:

shortGroupName - идентификатор группы т.е. её имя.

В теле передать:

```
{
  "displayName": "string"
}
```

Ответ:

```
{
  "authorityType": "string",
  "shortName": "string",
  "fullName": "string",
  "displayName": "string",
  "url": "string",
  "zones": [
    "string"
  ]
}
```

3. POST /api/group - **Создать**

параметры:

shortGroupName - индификатор группы т.е. её имя.

В теле передать:

```
{
  "id": "string",
  "displayName": "string",
  "parentIds": [
    "string"
  ]
}
```

Ответ:

```
{
  "authorityType": "string",
  "shortName": "string",
  "fullName": "string",
  "displayName": "string",
  "url": "string",
  "zones": [
    "string"
  ]
}
```

4. DELETE /api/group - **Удалить**

параметры:

shortGroupName - индификатор группы т.е. её имя.

Ответ:

204

5. GET /api/groups/parents - **Получить родителей**

параметры:

shortGroupName - индификатор группы т.е. её имя.

skipCount - Количество сущностей, которые существуют в коллекции до тех, которые включены в этот список. Если не указан, то значение по умолчанию - 0.

maxItems - Максимальное количество элементов для возврата в список. Если не указан, то значение по умолчанию - 100.

Ответ:

```
{
  "data": [
    {
      "authorityType": "string",
      "shortName": "string",
      "fullName": "string",
      "displayName": "string",
      "url": "string",
      "zones": [
        "string"
      ]
    }
  ]
}
```

6. GET /api/groups/children/filter - **Получить все группы с использованием дополнительных параметров**

параметры:

shortGroupName - идентификатор группы т.е. её имя.

authorityType - USER или GROUP. По умолчанию USER.

skipCount - Количество сущностей, которые существуют в коллекции до тех, которые включены в этот список. Если не указан, то значение по умолчанию - 0.

maxItems - Максимальное количество элементов для возврата в список. Если не указан, то значение по умолчанию - 100.

Ответ:

```
{
  "data": [
    {
      "authorityType": "string",
      "shortName": "string",
      "fullName": "string",
      "displayName": "string",
      "url": "string",
      "zones": [
        "string"
      ]
    }
  ]
}
```

7. GET /api/groups/children - **Получить все дочерние группы**

параметры:

shortGroupName - индификатор группы т.е. её имя.

skipCount - Количество сущностей, которые существуют в коллекции до тех, которые включены в этот список. Если не указан, то значение по умолчанию - 0.

maxItems - Максимальное количество элементов для возврата в список. Если не указан, то значение по умолчанию - 100.

Ответ:

```
{
  "data": [
    {
      "authorityType": "string",
      "shortName": "string",
      "fullName": "string",
      "displayName": "string",
      "url": "string",
      "zones": [
        "string"
      ]
    }
  ]
}
```

8. GET /api/groups - **Получить все группы**

параметры:

shortGroupName - индификатор группы т.е. её имя.

skipCount - Количество сущностей, которые существуют в коллекции до тех, которые включены в этот список. Если не указан, то значение по умолчанию - 0.

maxItems - Максимальное количество элементов для возврата в список. Если не указан, то значение по умолчанию - 100.

Ответ:

```
{
  "data": [
    {
      "authorityType": "string",
      "shortName": "string",
      "fullName": "string",
      "displayName": "string",
      "url": "string",
      "zones": [
        "string"
      ]
    }
  ]
}
```

```
}  
  ]  
}
```