

# Авторизация

## /api/Auth

Контроллер авторизации. Позволяет авторизоваться в системе, посредством получения токена. Имеет два метода: авторизация по данным сотрудника для плагина, авторизация через фронт.

### ► Метод /api/Auth/login

Тип запроса	POST
Принимаемые параметры	Данные сотрудника
Возвращает	Response body, содержащий токен

```
public System.Threading.Tasks.Task<DTO.Base.Response.Response<string>>  
Login(DTO.Auth.LoginDto loginDto);
```

Пример тела json запроса:

```
{  
  "tabelNumber": "string",  
  "cardNumber": "string",  
  "iin": "string",  
  "iikoUserId": "3fa85f64-5717-4562-b3fc-2c963f66afa6"  
}
```

Response

```
{  
  "isSuccess": true,  
  "errorMessage": "string",  
  "resultRowCount": 0,  
  "result": "string"  
}
```

### ► Метод /api/Auth/login/front

Тип запроса	POST
Принимаемые параметры	Данные авторизации
Возвращает	Response body, содержащий токен

```
public System.Threading.Tasks.Task<DTO.Base.Response.Response<string>>  
Login(DTO.Auth.LoginFrontDto loginDto);
```

Пример тела json запроса:

```
{  
  "tabel": "string",  
  "password": "string"  
}
```

Response

```
{  
  "isSuccess": true,  
  "errorMessage": "string",  
  "resultRowCount": 0,  
  "result": "string"  
}
```