

# ENTRANCE CONTROL WEB

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА  
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Разработчик: Мазлова Елена Юрьевна  
Система разработана в рамках выпускной квалификационной работы  
ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет им. Б.Н. Ельцина"  
Екатеринбург, 2023 год

# 02

Программное обеспечение «Система контроля доступа» предназначено для автоматизации процессов контроля и управления доступом в помещения предприятия, мониторинга перемещений и учета рабочего времени сотрудников.

## ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ПРОГРАММЫ

- отображение информации в удобном формате;
- возможность добавления, редактирования и удаления записей с автоматическим обновлением в базе данных;
- система учета рабочего времени сотрудников;
- управление доступом сотрудников и гостей предприятия;
- формирование и сохранение отчетных документов во внешних файлах.

## 03

## НАЧАЛО РАБОТЫ

При запуске программного продукта Вас приветствует главное окно системы с формой авторизации. Логин и пароль для входа в систему выдается системным администратором.

В верхней части окна находится ссылка "О программе". Нажав на нее, откроется окно справочной информации о системе, содержащее в себе руководства по использованию системы и краткое описание работы ПО.

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА

[О программе](#)

**Авторизация**

Адрес электронной почты

Пароль

Внимательно заполните поля, не оставляйте пустых полей. После удачной авторизации в системе перед Вами откроется окно просмотра таблицы доступа и в верхней навигационной панели появится Email-адрес, под которым был выполнен вход в систему.

Аккаунт: user@mail.ru

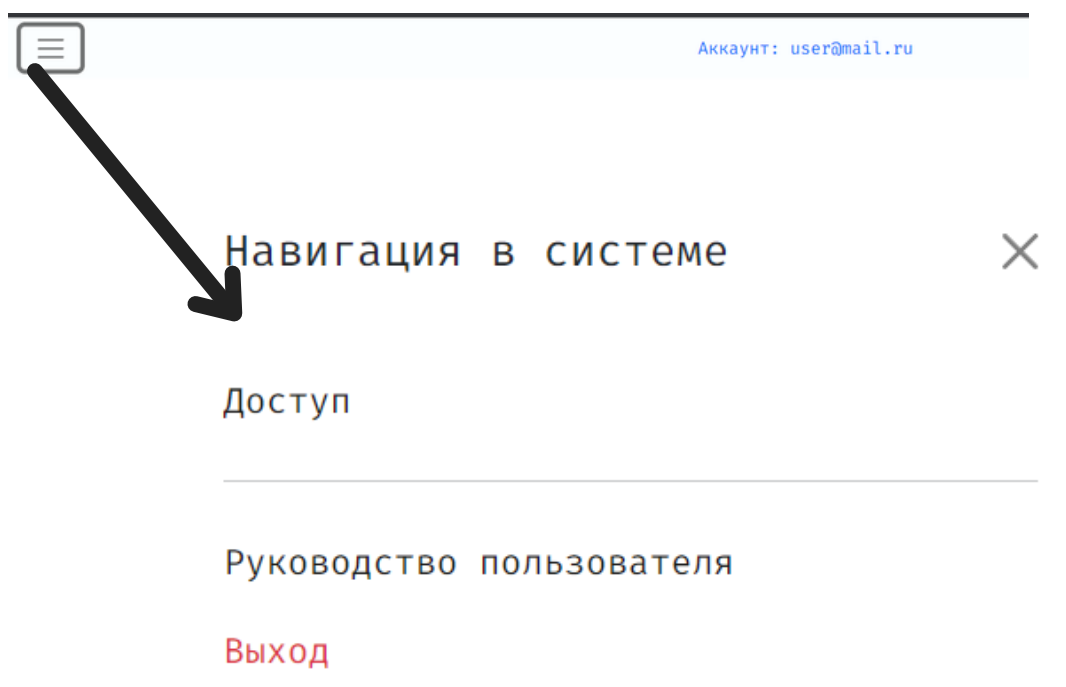
Пример удачной авторизации в системе

## 04

## НАВИГАЦИЯ В СИСТЕМЕ

Для удобства навигации по системе в верхней панели навигации предусмотрена кнопка отображения навигационной панели. При нажатии на нее справа отобразится панель со всеми доступными страницами.

Для выхода из системы, выберите пункт "Выход" в верхней или боковой навигационных панелях.



## СОРТИРОВКА ЗАПИСЕЙ

Для данной таблицы доступна функция сортировки записей в некоторых столбцах. Названия столбцов, для которых доступна функция сортировки записей выделены синим цветом.

Дата входа	Дата выхода	Помещение	№ пропуска	Турникет	Статус
01.03.2023 08:00:00	01.03.2023 10:00:00	Склад №1	12345	1	Активен

пропуска	Турникет	Статус доступа
	Дверь 1	Доступ разрешен
	Турникет 1	Доступ разрешен
	Турникет 1	Доступ разрешен
	Турникет 4	Доступ запрещен
	Турникет 2	Доступ разрешен
	Дверь 1	Доступ запрещен
	Турникет 2	Доступ
	Турникет 1	Доступ
	Турникет 2	Доступ
	Турникет 4	Доступ
	Турникет 6	Доступ
	Дверь 1	Доступ
	Дверь 1	Доступ

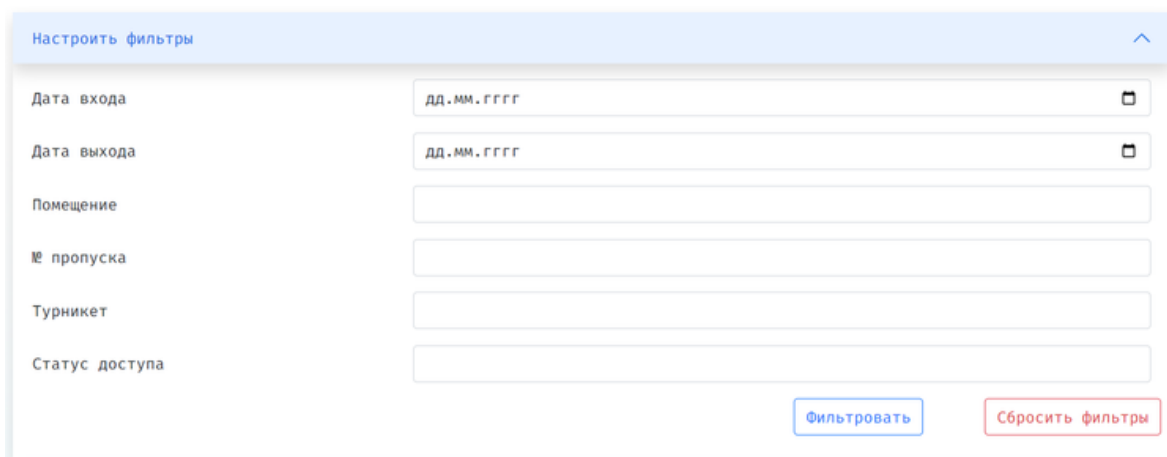
[illegible]

Пример сортировки записей  
таблицы "Доступ" (столбец  
"Турникет")

## ФИЛЬТРАЦИЯ ЗАПИСЕЙ

В верхней части страницы предусмотрена панель фильтрации записей. При нажатии на нее раскрывается окно, содержащее фильтры для данной таблицы. Записи можно отфильтровать как при помощи ручного ввода необходимой информации, так и с помощью выбора необходимого пункта из раскрывающегося списка.

После чего необходимо нажать кнопку "Фильтровать". Для сброса результатов фильтрации предусмотрена кнопка "Сбросить фильтры". Возможно одновременное использование нескольких фильтров.



Настроить фильтры

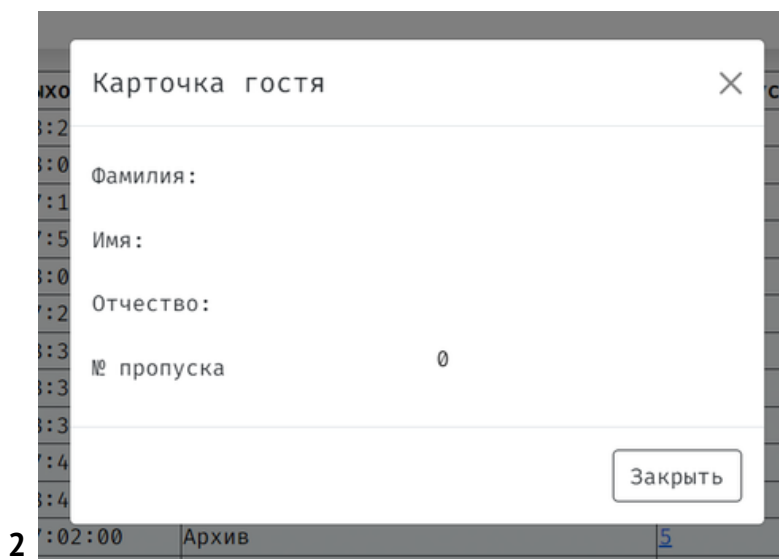
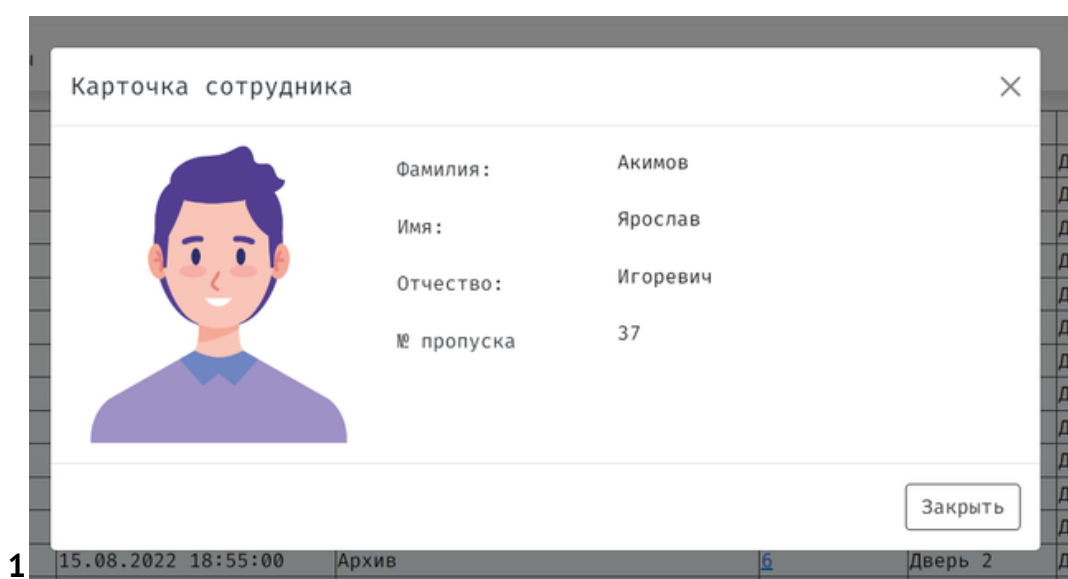
Дата входа	ДД.ММ.ГГГГ	📅
Дата выхода	ДД.ММ.ГГГГ	📅
Помещение	<input type="text"/>	
№ пропуска	<input type="text"/>	
Турникет	<input type="text"/>	
Статус доступа	<input type="text"/>	

Фильтровать Сбросить фильтры

## 07

## ПРОСМОТР ЗАПИСЕЙ

Вам доступен просмотр записей таблицы "Доступ". Для просмотра данных о сотруднике или госте, нажмите на номер пропуска вошедшего человека.



Пример просмотра данных:

1-просмотр данных о сотруднике

2-просмотр данных о госте

Программный продукт разработан в рамках  
выпускной квалификационной работы

Разработчик: Мазлова Елена Юрьевна

Кафедра "Теплофизика и информатика в  
металлургии"

620002, Россия, г. Екатеринбург, ул. Мира, 28,

ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента

России Б.Н. Ельцина»

По всем вопросам: [parkleehyun2001@gmail.com](mailto:parkleehyun2001@gmail.com)