

Описание функциональных характеристик программного обеспечения и информация, необходимая для установки и эксплуатации программного обеспечения «А5000»

Москва, 2023 г.

ООО «А5000»

Юридический адрес: 129329, г. Москва, ул. Кольская, д.7, стр. 2, этаж 1, пом. I, ком 1 (часть), 2
Почтовый адрес: 129329, г. Москва, ул. Кольская, д.7, стр.2, этаж 1, пом. I, ком 1 (часть), 2
ИНН 7708278895/КПП 771601001

Содержание

1 Введение	3
1.1 Предназначение ПО	3
1.2 Функционал системы	3
2 Описание функционала системы	3
3 Программные и аппаратные требования к системе	16
4 Эксплуатация системы	16

1 Введение

1.1 Предназначение ПО

Программа для ЭВМ «А5000» предназначена для системы регистрации и аккредитации участников мероприятия: от начального этапа заполнения электронной заявки до печати бейджа участника. Функциональные возможности программы позволяют успешно сопровождать все этапы регистрации и решать все необходимые для процесса задачи: организовывать и обеспечивать работу онлайн личных кабинетов, экспортировать/импортировать базу данных в excel формат, синхронизировать данные с системой аккредитации, добавлять и заполнять анкеты участника во время мероприятия, осуществлять печать бейджей с учетом разделения по необходимым параметрам, осуществлять блокировку и разблокировку бейджей и др.

1.2 Функционал системы

Программа «А5000» позволяет:

- Рассылка по базе персонализированных приглашений на участие в мероприятии;
- Организация предварительной веб-регистрации участников на сайте мероприятия;
- Контроль механизмов приема оплаты от участников мероприятия;
- Организация контролируемого доступа посетителей и участников на мероприятие;
- Возможность в режиме реального времени редактировать данные зарегистрированных участников;
- Формирование комплексного отчета по регистрации и аккредитации участников по всем параметрам;
- Формирование структурированной базы данных по регистрации и аккредитации участников.

2 Описание функционала системы

Программа для ЭВМ «А5000» - это CRM для мероприятий, для работы с гостями на различных мероприятиях.

Существует три роли: "участник", "организатор" и "оператор".

После регистрации приходит письмо на указанный email.

Учетная запись оператора

☒ Реализована возможность отмечать, что данные сверены с паспортом, либо что данные не верны

<input type="checkbox"/>	id	Фамилия	Имя	Отчество	E-mail	Категория	
<input type="checkbox"/>	14	ывав	ывав	ывав	artemova@a5000.ru	Участник	⋮
<input type="checkbox"/>	13	ывава	ывав	ывав	rayour@gmail.com	Организатор	⋮
<input type="checkbox"/>	12	Тестовый	Тест	Тестович	artemova@a5000.ru	Участник	⋮
<input type="checkbox"/>	3	Иванов	Иван	Иванович	baratynskaya@a5000.ru	Участник	⋮
<input type="checkbox"/>	2	Тестовый	Тест	Тестович	mail@mail.ru	Участник	⋮

Если не верны, он оператор может редактировать.

← РЕДАКТИРОВАТЬ АНКЕТУ

id 3	Фамилия Иванов	<div style="background-color: #007bff; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> <h3>УЧАСТНИК</h3> <p style="background-color: #dc3545; color: white; padding: 5px; margin: 5px 0;">УЖЕ РАСПЕЧАТАН (4)</p> <p style="background-color: #6c757d; color: white; padding: 10px; margin: 10px 0; font-weight: bold;">РАСПЕЧАТАТЬ</p> </div>
Категория Участник	Имя Иван	
	Отчество Иванович	

После чего оператор отмечает, что данные сверены.

Потом выбирает, как выдан бейдж - "выдан лично" или "по доверенности" (тогда вносит фио и телефон того, кто забирает), после этого доступна печать беджа.

☒ Также есть возможность настройки отображения полей

<input type="checkbox"/>	id	Фамилия	Имя	Отчество	E-mail	Выд
<input type="checkbox"/>	14	ывав	ывав	ывав	artemova@a5000.ru	Л
<input type="checkbox"/>	13	ывава	ывав	ывав	rayour@gmail.com	Л
<input type="checkbox"/>	12	Тестовый	Тест	Тестович	artemova@a5000.ru	Л
<input type="checkbox"/>	3	Иванов	Иван	Иванович	baratynskaya@a5000.ru	Л
<input type="checkbox"/>	2	Тестовый	Тест	Тестович	mail@mail.ru	Л

- id
- Фамилия
- Имя
- Отчество
- E-mail
- Сотские стд
- Выдан бейдж
- ФИО лица, получает бейдж
- Телефон лица, получает бейдж
- Данные сверены с паспортом
- Категория
- Документы

Возможность включения/выключения фильтра, настройки фильтра,
включения/выключения поиска дубликатов, настройка поиска дубликатов

Организатор имеет возможность создания рассылки

Рассылка по фильтру

Шаблон уведомления

Фильтр

ДОБАВИТЬ ГРУППУ

ДОБАВИТЬ УСЛОВИЕ

Выбрано анкет: 5

ОТПРАВИТЬ

ЗАКРЫТЬ

Создать событие

Генерация события по фильтру

Идентификатор события

ДОБАВИТЬ ГРУППУ

ДОБАВИТЬ УСЛОВИЕ

Выбрано анкет: 5

ЗАКРЫТЬ

СГЕНЕРИРОВАТЬ

Произвести быстрый импорт участников

Быстрый импорт

Нажмите для выбора файла либо перетащите файл в зону, отмеченную
пунктиром

ЗАКРЫТЬ

СОХРАНИТЬ РЕЗУЛЬТАТ

Произвести поиск по файлу

Поиск по файлу

Нажмите для выбора файла либо перетащите файл в зону, отмеченную
пунктиром

ЗАКРЫТЬ

Учетная запись организатора

Реализован следующий функционал:

Создание новых проектов

Новый проект

Название

Описание

Домен ▼

[Или добавить новый административный домен](#)

ЗАКРЫТЬ СОХРАНИТЬ

Реализована возможность привязки нового проекта к доменному имени сайта мероприятия

Создание домена

Название

Тип

Организация ▼

Домен

https://

ЗАКРЫТЬ СОХРАНИТЬ

Также существует возможность создания нового проекта из шаблона

Создать на основе шаблона

Название 📎 СОЗДАТЬ ИЗ ФАЙЛА

Создание участников

Для создания участника необходимо заполнить следующие поля: id, Фамилия, Имя, Отчество, E-mail, Согласие пд, Выдан бедж, ФИО лица, получившего бедж, Телефон лица, получившего бедж, Данные сверены с паспортом, Категория

id

Фамилия

Имя

Отчество

E-mail

Согласие пд

Выдан бедж

- Рассылка информационных писем потенциальным участникам мероприятия;
 Рассылка по фильтру

Шаблон уведомления

Фильтр

Выбрано анкет: 5

- Разработка блока онлайн-регистрации участников и посетителей на сайте мероприятия.
 Возможность создания домен

Создание домена

Название

Тип

Организация

Домен
 https://

Возможность изменения наименования профиля и загрузка логотипа организации

Профиль

Шрифты

Сообщения

Сервисы

Цветовая тема

Платежи

Домены

Пользователи

Название

a5000

УДАЛИТЬ АВАТАР

СОХРАНИТЬ

Возможность загрузки печатных и веб шрифтов

Профиль

Шрифты

Сообщения

Сервисы

Цветовая тема

Платежи

Домены

Пользователи

Роли

ПЕЧАТНЫЕ ШРИФТЫ

ВЕБ-ШРИФТЫ

ЗАГРУЗИТЬ

Название	Семейство	
Aeroport	Aeroport	✖
Aeroport-Bold	Aeroport	✖
Tahoma	Tahoma	✖
Tahoma	Tahoma	✖
Tahoma Negreta	Tahoma	✖

Возможность создания сообщений

Профиль

Шрифты

Сообщения

Сервисы

Цветовая тема

СОЗДАТЬ

Название	По умолчанию

При создании конфигурации сервиса отправителя необходимо ввести название, выбрать тип сообщения (email, sms) и указать тип конфигурации.

Создание конфигурации сервиса отправителя

Название

Тип сообщения

Email ▼

Тип ▼

ЗАКРЫТЬ

СОХРАНИТЬ

Возможность создания конфигурации.

Для создания конфигурации необходимо указать название и тип сервиса (регион, ключ доступа и ключ секрета)

Создание конфигурации

Название

Тип сервиса



ЗАКРЫТЬ

СОХРАНИТЬ

Возможность создания цветовой схемы

Профиль

Шрифты

Сообщения

Сервисы

Цветовая тема

Платежи

Домены

Пользователи

Роли

Терминалы

Файлы

Бекап

Другое

ЦВЕТОВАЯ ТЕМА
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЦВЕТА

Включить стиль организации
 СБРОСИТЬ ТЕМУ
ПРИМЕНИТЬ ТЕКУЩИЙ СТИЛЬ

Primary colors

- Main
- Light
- Dark

Contrast text

Secondary colors

- Main
- Light

Default App Bar

Primary App Bar

Secondary App Bar

4
10
42

↻
Recents

♥
Favorites

📍
Nearby

- Возможность создания новых пользователей или групп пользователей
Для создания нового пользователя необходимо указать имя, логин, e-mail, пароль и определить роль пользователя (оператор, организатор или администратор)

9

Новый пользователь

ОСНОВНЫЕ НАСТРОЙКИ

СЕССИИ

Имя



Логин

admin

Email

Пароль

.....



Роль

регистрация

ЗАКРЫТЬ

СОХРАНИТЬ

Для создания группы необходимо указать название группы

Новая группа

Название

ЗАКРЫТЬ

СОХРАНИТЬ

Также реализована возможность создание новой роли и редактирование доступов



Настройки роли

Привязка к проекту

Название мероприятия

Главная страница (отображать после логина)

Тип

По умолчанию




Доступ к API

- Me
- UserInfo
- FormFields
- Forms
- FormsImports
- GetFormData
- FormDataImportFields
- FormDataImport
- FilesExportFreeEvent
- FormDataFilter ?
- FormDataPagedFilter
- FormDataCountFilter
- FilesImport
- FaceRecognition
- FormDataSendEvents ?
- FormDataChildrenRefs ?
- Metric
- WebRegistration
- PrivateCabinet
- Interaction
- FaceCheck
- FormDataFieldUpdate

СОХРАНИТЬ

☒ Возможность добавления терминалов сбора данных

СОЗДАТЬ
МАССОВОЕ СОЗДАНИЕ

ID	Название	Связанное устройст	Связанные зоны дос	Определяемый Id	Привязка к проекту	
2	WEB	Не указан	-	-	-	  

- Возможность создания анкеты и электронных приглашений участникам

Для создания нового теста необходимо заполнить следующие поля:
 Название теста, Форма (участники), Минимальное число ответов, Минимальное количество очков, Максимальная продолжительность (мин), Настройки доступа, Разрешить тестирование при регистрации, Отображение ответов во время теста, Отображать результат после ответа, Показывать результаты после теста

Новый тест

Название теста

Форма
Участники

Минимальное число ответов

Минимальное количество очков

Максимальная продолжительность (мин)

Настройки доступа

Разрешить тестирование при регистрации

ЗАКРЫТЬ
СОХРАНИТЬ

- Возможность загрузки, скачивания и удаления файлов

Название	Размер	Изменен	Тип
Организатор-2.pdf	14.67 KB		badges
Участник-1.pdf	24.13 KB		badges
Участник-1.pdf	28.68 KB		badges
Участник-1.pdf	28.68 KB		badges

- Организация приема платежей от участников мероприятия онлайн и на месте регистрации;

Создание конфигурации платежной системы

Создание конфигурации платежной системы

Название

Тип

- Создание и настройка форм
Реализованы три вида форм “основные”, “словари” и “служебные”

ОСНОВНЫЕ
СЛОВАРИ
СЛУЖЕБНЫЕ

ID	IID	Название	Тип формы	
4	4	Участники	Формы	⚡
9	9	операторы	Формы	⚡

- Создание генераторов

Необходимо указать название и выбрать тип (счетчик, генератор случайных значений, пул)

Редактирование генератора

Название

Тип

Возможность добавления часто используемых почтовых ящиков

Часто используемые почтовые ящики

Почтовый адрес

Добавление нового взаимодействия

Новое взаимодействие

Имя

Часовой пояс

GMT +03:00

Включить логирование

Создание и редактирование цепочек.

Для создания новой цепочки необходимо указать Название, Форма по умолчанию, выбрать тип

Создание цепочки

Название

Форма по умолчанию

Тип

Стандартный

ЗАКРЫТЬ

СОХРАНИТЬ

Создание шаблонов писем для рассылок

Чтобы создать шаблон необходимо нажать на значок “настройки” около названия мероприятия, затем выбрать письма, далее создать.

Новое сообщение

Ящик отправки

Кому

Сс

Всс

Тема

HTML

Arial



ЗАКРЫТЬ

СОХРАНИТЬ КАК ЧЕРНОВИК

ОТПРАВИТЬ

Возможность выполнить импорт писем

Создание

Название конфигурации

Имя владельца email

Адрес

Конфигурация сервиса отправления

Список отношений

ДОБАВИТЬ ОТНОШЕНИЕ

Импорт

ЗАКРЫТЬ

СОХРАНИТЬ

Возможность создания метрик и дашбордов

Создание метрики

ОБЩЕЕ
ФИЛЬТР
ТИП СОБЫТИЯ

Название

Форма ▼

Промежуток времени ▼

ЗАКРЫТЬ
СОХРАНИТЬ

- ☒ **Возможность создания конференций.**
Для создания конференции необходимо заполнить название, выбрать тип конференции, выбрать поле с аватаркой.

Новая конфигурация конференции

Название

Активность

Тип конференции ▼

Форма участника ▼

Разрешить удалять свои сообщения

Поле с аватаркой ▼

Нет доступных полей

ЗАКРЫТЬ
СОХРАНИТЬ

- ☒ **Возможность создания B2B митинга**
Для создания B2B митинга необходимо ввести название и выбрать форму участников

Создание B2B митинга

Название

Форма участника ▼

ЗАКРЫТЬ
СОХРАНИТЬ

3. Программные и аппаратные требования к системе

Windows

Требования к системе:

Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 или более поздней версии.

Процессор Intel Pentium 4 или более поздней версии с поддержкой SSE3.

macOS

Требования к системе:

macOS High Sierra 10.13 или более поздней версии.

Linux

Требования к системе:

Ubuntu 18.04 (64-разрядная версия) или более поздней версии, Debian 10 или более поздней версии, openSUSE 15.2 или более поздней версии, Fedora Linux 32 или более поздней версии.

Процессор Intel Pentium 4 или более поздней версии с поддержкой SSE3.

Поддерживаемые веб-браузеры:

Яндекс. Браузер Microsoft Edge (на базе Chromium версии 104+)

Mozilla Firefox.

Google Chrome (в том числе Chromium-Gost. На базе Chromium версии 104+)

Apple Safari.

Opera.

Рекомендованные настройки безопасности веб-браузеров:

Pop-ups (new windows/tabs)

Javascript

AJAX

DHTML

4. Эксплуатация системы

4.1 Подготовка к работе

Для начала работы пользователь должен пройти процедуру регистрации.

Регистрация:

Регистрация участника:

<https://view.accreditation.ru>

Регистрация организатора:

<https://view.accreditation.ru/organizer/>

Таже регистрация выполняется администратором системы

Администратор системы создает аккаунт и передает логин пароль посредством электронной почты. После этого пользователю будет доступен весь функционал системы, в соответствии с его ролью.

4.2 Завершение работы ИС

Для завершения работы пользователь должен выйти из приложения.

4.3 Аварийные ситуации

Информацию об аварийных ситуациях разработчик узнает через обращения пользователей в службу поддержки. Все обращения фиксируются и передаются в службу технической поддержки для устранения в кратчайшие сроки.