

Информация об установке

для программного обеспечения: «Скоринговые карты»

Версия ПО: 1.0.0

Дата составления документа: 15.12.2025

1. Назначение документа

Настоящий документ содержит пошаговую инструкцию по подготовке, запуску и начальной настройке программного обеспечения (ПО) **Скоринговые карты**. Следуя указаниям, конечный пользователь (покупатель) сможет корректно запустить программу и получить результат ее работы.

2. Требования к системе

Перед запуском убедитесь, что ваше оборудование и программное обеспечение соответствуют следующим минимальным требованиям:

- **Операционная система:** Microsoft Windows 10 или новее (64-разрядная версия).
 - **Аппаратные требования:**
 - Процессор: 1 ГГц или выше.
 - Оперативная память (RAM): 2 ГБ (рекомендуется 4 ГБ).
 - Свободное место на диске: не менее 500 МБ для размещения программы и результатов ее работы.
 - **Дополнительное программное обеспечение:** Не требуется. Программа является полностью автономной.
 - **Сетевые подключения:** Не требуется. Программа работает в автономном режиме.
 - **Необходимые файлы данных:** Файл с набором данных в формате `.csv`
-

3. Подготовка к запуску

1. **Распаковка:** Разархивируйте полученный файл `sm.zip` в любую удобную для вас папку на жестком диске (например, `C:\Программы\Скоринговые карты\`).

2. **Подготовка данных:** Убедитесь, что у вас есть корректный файл с исходными данными в формате CSV. Запомните или скопируйте полный путь к этому файлу (по умолчанию это папка Data и файл Datasets_наши_данные.csv внутри каталога с ПО).

3. **Подготовка папки для результатов:** Создайте (или выберите существующую) папку, куда программа будет сохранять выходные файлы. Убедитесь, что у вас есть права на запись в эту папку (например, C:\Результаты_анализа\ По умолчанию файл записываются внутри каталога ПО).

Важно: Программа не требует инсталляции в систему (установки через установщик Windows). Запуск производится напрямую.

4. Процедура запуска и настройки

1. **Запуск программы:** Дважды щелкните левой кнопкой мыши по файлу sm.exe.
 2. **Окно параметров:** После запуска откроется графическое окно с настройками. Заполните параметры:
 - **Путь к файлу CSV (Dataset):** Это обязательный параметр. Введите путь к вашему CSV-файлу (по умолчанию это папка data в каталоге с программой).
 - **Путь для сохранения результатов:** Укажите путь к папке, созданной на этапе подготовки. (по умолчанию это каталог с программой)
 3. **Запуск расчета:** После корректного заполнения всех необходимых полей нажмите кнопку «Сохранить значение и начать обработку».
-

5. Получение результатов

- После завершения работы программа создаст в указанной папке для сохранения (Путь для сохранения результатов) набор файлов в форматах csv (6 файлов - Данные для обучения.csv, Конечные классы категориальные.csv, Конечные_классы_непрерывные.csv, Преобразованные_атрибуты.csv, Распределение Score по ID.csv, Скоринговая_карта.csv) и файл result.docx.
 - **Рекомендация:** Перед повторным запуском программы переместите или переименуйте предыдущие файлы, иначе программа не сможет их перезаписать.
-

6. Контакты для технической поддержки

В случае возникновения проблем, не описанных в данном документе, обратитесь в службу технической поддержки:

- **Разработчик/Поставщик:** ООО ИТ Центр
- **Сайт:** <https://itcentrdev.ru/sm>
- **Электронная почта поддержки:** itcentr@itcentrdev.ru

При обращении укажите:

1. Название и версию ПО.
2. Описание проблемы.
3. Сообщение об ошибке (если есть).
4. Скриншот окна программы с введенными параметрами.