
























Руководство пользователя для autoDoc Установка

Для установки ПО autoDoc потребуется распаковать поставляемый архив в отдельную папку на Вашем ПК.

Содержание и использование

После распаковки в папке будут находиться следующие файлы и директории:

<input type="checkbox"/> Имя	Дата изменения	Тип	Размер
 CompaniesLogos	29.07.2021 15:48	Папка с файлами	
 config	29.07.2021 15:49	Папка с файлами	
 iconengines	29.07.2021 15:56	Папка с файлами	
 imageformats	29.07.2021 15:56	Папка с файлами	
 ImagesForYcfg	29.07.2021 15:49	Папка с файлами	
 logo	29.07.2021 15:48	Папка с файлами	
 platforms	29.07.2021 15:56	Папка с файлами	
 styles	29.07.2021 15:56	Папка с файлами	
 SubjectsOfRF	29.07.2021 15:48	Папка с файлами	
 translations	29.07.2021 15:56	Папка с файлами	
 autoDoc.exe	29.07.2021 15:55	Приложение	1 997 КБ
 D3Dcompiler_47.dll	11.03.2014 14:54	Расширение при...	4 077 КБ
 libEGL.dll	06.11.2020 12:08	Расширение при...	68 КБ
 libgcc_s_seh-1.dll	12.05.2018 9:11	Расширение при...	75 КБ
 libGLSv2.dll	06.11.2020 12:08	Расширение при...	6 152 КБ
 libstdc++-6.dll	12.05.2018 9:11	Расширение при...	1 384 КБ
 libwinpthread-1.dll	12.05.2018 9:11	Расширение при...	51 КБ
 opengl32sw.dll	14.06.2016 15:00	Расширение при...	20 433 КБ
 Qt5Core.dll	06.11.2020 12:08	Расширение при...	7 995 КБ
 Qt5Gui.dll	06.11.2020 12:08	Расширение при...	9 437 КБ
 Qt5Svg.dll	06.11.2020 12:20	Расширение при...	567 КБ
 Qt5Widgets.dll	06.11.2020 12:08	Расширение при...	8 460 КБ
 reportGenerator.exe	30.07.2021 10:07	Приложение	73 404 КБ

Для дальнейшего удобства работы с приложением можно создать ярлык для файла autoDoc.exe и в дальнейшем пользоваться им.

CompaniesLogos

Директория CompaniesLogos содержит в себе логотипы компаний, которые потребуется использовать в отчёте.

Логотипы «подтягиваются» автоматически, следует лишь соблюдать правила названия логотипов: название должно совпадать с названием компании из поля «Наименование организации» обрабатываемой таблицы и не содержать в себе двойных кавычек и иных специальных символов.

config

Директория *config* содержит в себе конфигурационный файл для организации структуры отчёта. Более подробную информацию о конфигурационном файле смотрите ниже.

ImagesForYcfg

Директория *ImagesForYcfg* содержит в себе последний созданный график для отчёта.

logo

Директория *logo* содержит в себе логотип Министерства Промышленности и Торговли Российской Федерации. В случае замены одного – название следует оставить без изменений.

SubjectsOfRF

Директория *SubjectsOfRF* содержит в себе субъекты Российской Федерации для их включения в отчёт. Данные из таблицы в столбце «Территориальная принадлежность» должны совпадать с названием изображения карты субъекта.

Конфигурационный файл

Конфигурационный файл для формирования отчёта должен находиться в папке *config*, расположенной в одной директории с запускаемой программой.

Конфигурационный файл позволяет задать координаты начала обрабатываемой таблицы, а также саму структуру формируемого отчёта.

Поддерживается 4 типа элементов отчёта: [текст], [карта], [столбчатая диаграмма], [двойная столбчатая диаграмма].

Элемент [текст] подразумевает указание в качестве заголовка в документе имени столбца, а в качестве текста – содержания указанной ячейки.

Элемент [карта] подразумевает указание единственного столбца, в котором находится название субъекта РФ, который будет отображён в виде карты в отчёте.

Элементы [столбчатая диаграмма] и [двойная столбчатая диаграмма] подразумевают нахождение в столбцах численных данных. [столбчатая диаграмма] позволяет указывать названия каждого отображаемого столбца. [двойная столбчатая диаграмма] заточена на отображение собственных затрат и выплат, данные по одному году должны идти последовательно друг за другом (для группировки в близкие друг к другу столбцы).

Конфигурационный файл можно изменить либо в директории, в которой расположена программа, либо указать новый путь к конфигурационному файлу.

Конфигурационный файл содержит в себе дополнительную информацию по оформлению в виде комментариев.