

ООО «Открытый код»

наименование организации-исполнителя

Программный комплекс системы контроля производственных процессов

**Модуль №3 формирования цифровых моделей панелей для
сборки жгутов**

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Оглавление

Предварительная настройка системы	3
Инструкция по установке	3

Предварительная настройка системы

Перед установкой ПО убедитесь, что на вашем ПК установлена среда выполнения .NET Core. В случае отсутствия необходимых компонентов перейдите на сайт <https://dotnet.microsoft.com/download/dotnet/3.1> скачайте и установите «Desktop Runtime 3.1.5 для Windows x64» на Ваш ПК (Рис. 1).

The screenshot shows the Microsoft .NET download page for version 3.1. The page is organized into several sections, each with a table of download options. A red box highlights the '.NET Desktop Runtime 3.1.5' section, and a red arrow points to the 'x64 | x86' option under the 'Installers' column for Windows.

OS	Installers	Binaries
Linux	Package manager instructions	Arm32 Arm64 RHEL 6 x64 x64 x64 Alpine
macOS	x64	x64
Windows	x64 x86	Arm32 x64 x86
All	dotnet-install scripts	

.NET Desktop Runtime 3.1.5
The .NET Desktop Runtime enables you to run existing Windows desktop applications. This release includes the .NET Runtime, you do not need to install it separately.

OS	Installers	Binaries
Linux	Package manager instructions	Arm32 Arm64 Arm64 Alpine x64 x64 Alpine
macOS	x64	x64
Windows	Hosting Bundle x64 x86	Arm32 x64 x86

.NET Runtime 3.1.5
The .NET Runtime contains just the components needed to run a console app. Typically, you'd also install either the ASP.NET Core Runtime or .NET Desktop Runtime.

OS	Installers	Binaries
Linux	Package manager instructions	Arm32 Arm64 Arm64 Alpine RHEL 6 x64 x64 x64 Alpine
macOS	x64	x64
Windows	x64 x86	Arm32 x64 x86
All	dotnet-install scripts	

Рис. 1

Инструкция по установке

Скачайте установочный файл «Модуль формирования цифровых моделей панелей для сборки жгутов» по [ссылке](#). Для установки приложения дважды кликните мышкой по установщику приложения «Модуль формирования цифровых моделей панелей для сборки жгутов».

После запуска откроется окно «Мастер установки», который Вас поприветствует и предложит продолжить установку нажатием кнопки «Далее» (Рис. 2). Кстати, на этом этапе рекомендуем Вам остановить работу остальных приложений, то есть закрыть их, чтобы они не тормозили процесс установки новой программы.

Инструкция по установке

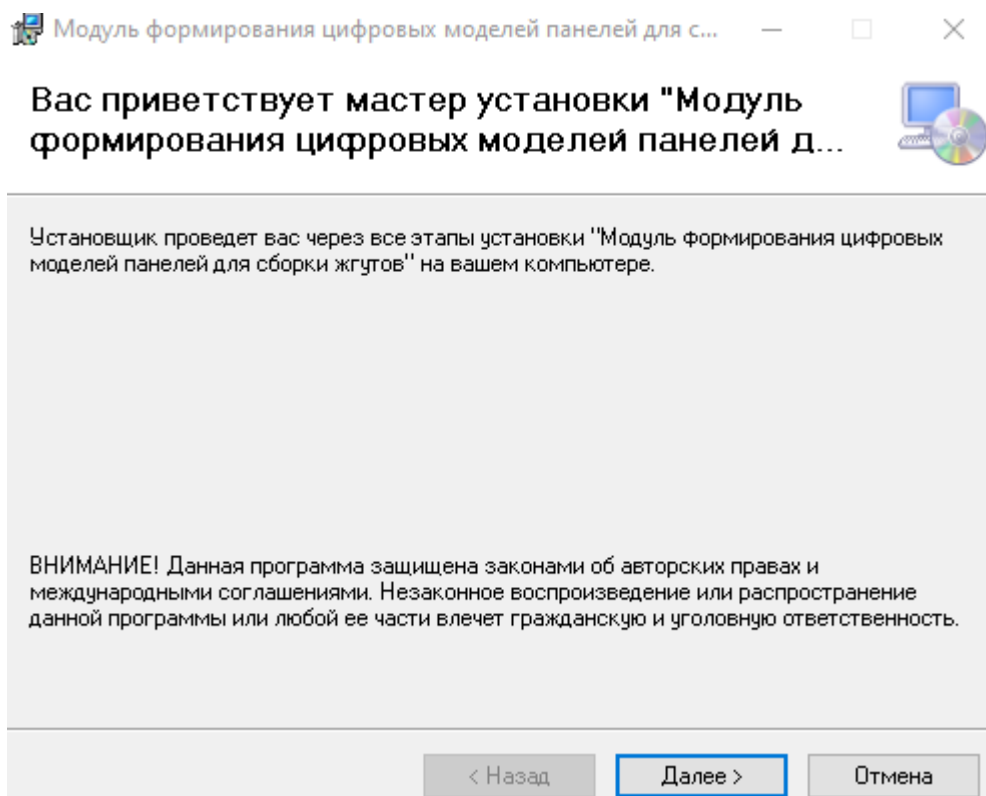


Рис. 2

Второй шаг — это выбор папки для инсталляции. Вы можете сами выбрать и указать путь к папке, в которую будет установлено приложение, но лучше вы оставить папку для инсталляции по умолчанию (Рис.3). В нашем случае приложение будет находиться на диске «С» в папке «ООО 'Самараавтожгут'», вам необходимо нажать кнопку «Далее» (Рис.3).

Инструкция по установке

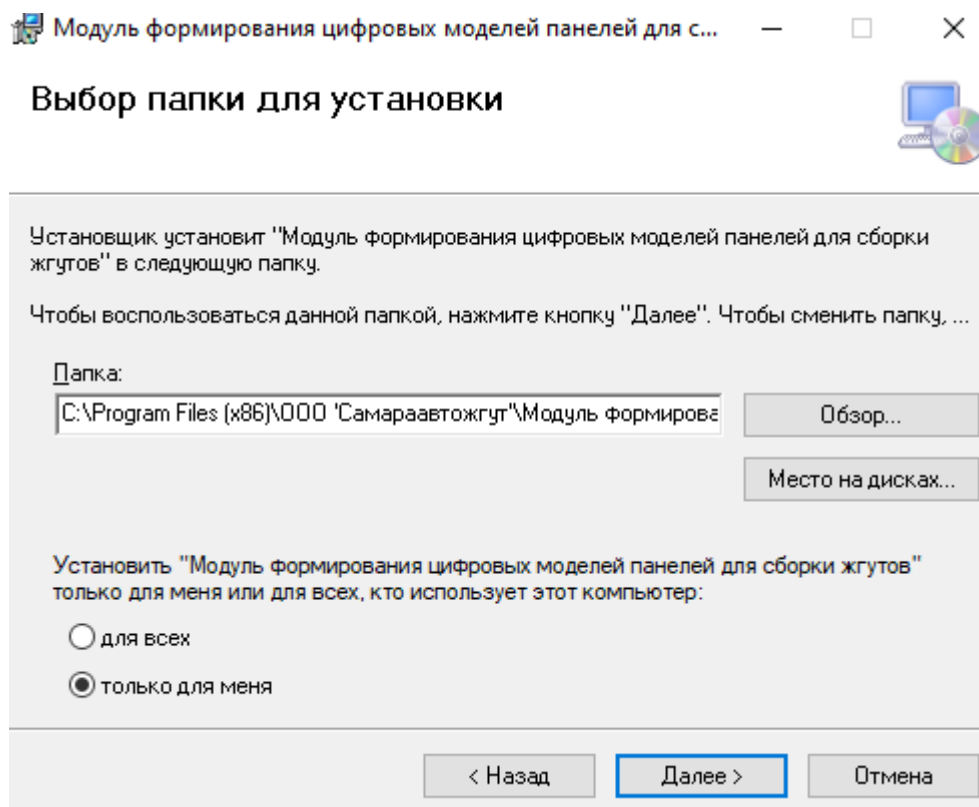


Рис. 3

После нажатия, откроется окно с подтверждением установки приложения, нажимаем «Далее» (Рис. 4).

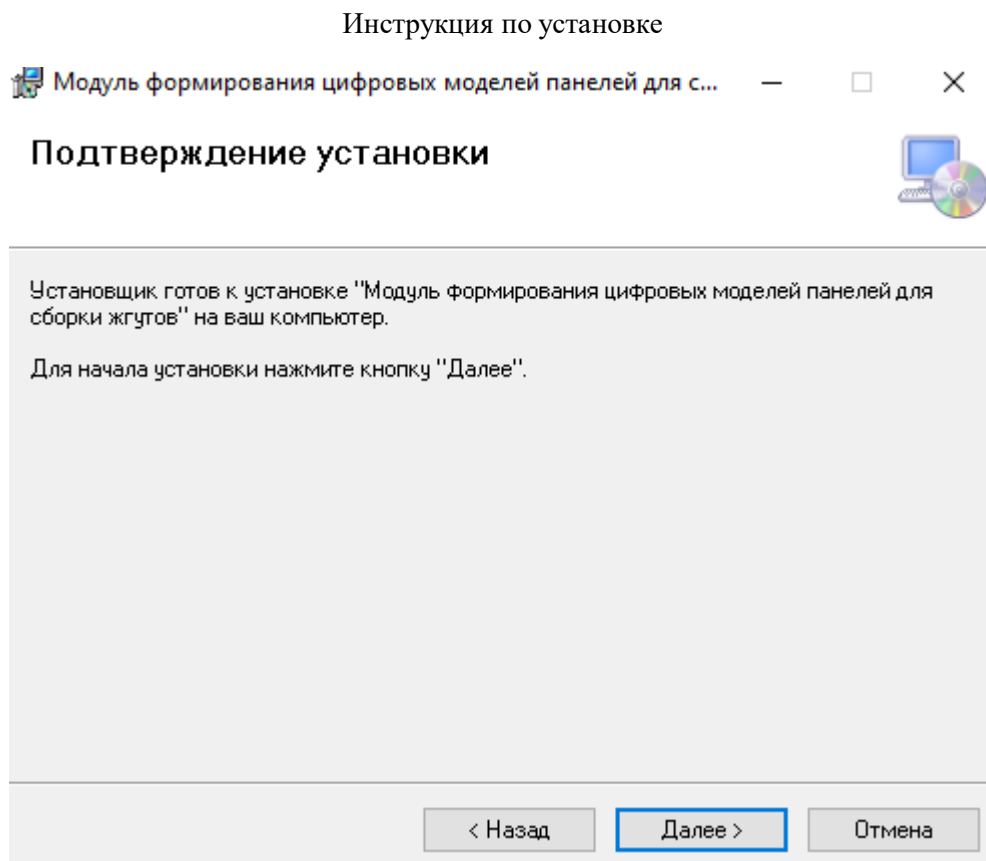


Рис. 4

Перед вами появится окно, где будет сообщено об успешной установке приложения. В нем активна всего одна кнопка — «Закреть», после нажатия которой окно инсталлятора будет закрыто, и вы сможете приступить к использованию только что установленного программного обеспечения (Рис. 5).

Инструкция по установке

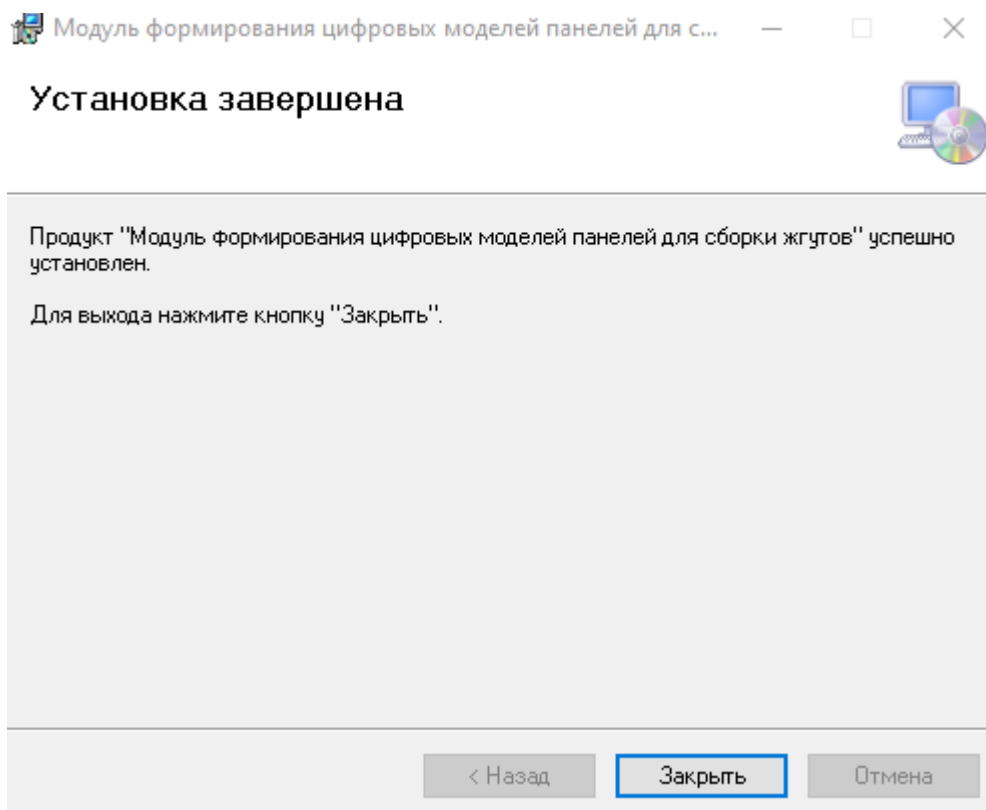


Рис. 5

После завершения установки приложения на рабочем столе компьютера появится ярлык новой программы (Рис. 6).

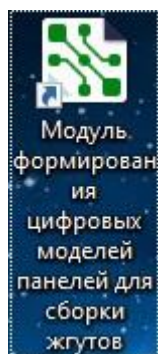


Рис. 6