

ПЛАГИН BIMLIB

Для Autodesk Revit, Autocat, Civil 3D

Инструкция по установке

Версия 1.0

ВВЕДЕНИЕ

Данная инструкция предназначена для лиц, осуществляющих установку и настройку программного обеспечения (ПО)

Настоящая инструкция содержит описание действий по установке и настройке специального программного обеспечения системы.

Инструкция не заменяет учебную, справочную литературу, руководства от производителя операционной системы и прочие источники информации, освещающие работу с операционной системой и её графическим пользовательским интерфейсом.

НАЗНАЧЕНИЕ

Основной задачей плагина BIMLIB является обеспечение удобной работы проектировщика с каталогами BIM-моделей

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

БАЗОВОЕ СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Системные программные средства, для которых обеспечивается эффективная работа Программы:

- Операционные системы для рабочих станций - Windows
- Autodesk Revit. Поддерживаются версии 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Установленные для эксплуатации Программы технические средства (персональные компьютеры, принтеры, устройства резервного хранения данных, сетевые компоненты) должны быть совместимы между собой и поддерживать сетевой протокол TCP/IP.

Для работы Программы используется «IBM-совместимые» компьютеры с операционной системой Windows.

Минимальные технические характеристики клиентских компьютеров:

- процессор 2GHz;
- память 2GB;
- свободное дисковое пространство 200Мбайт (+ размер прикладных метаданных).

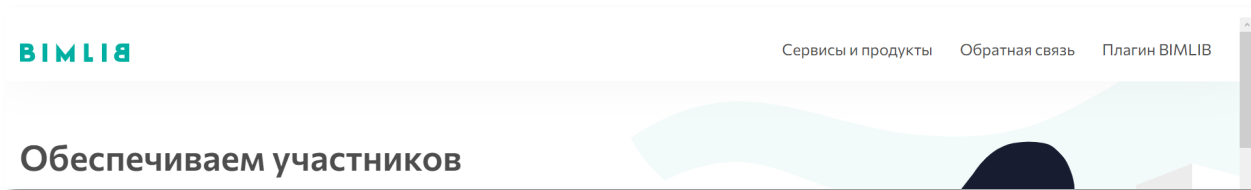
УСТАНОВКА ПЛАГИНА

Шаг 1 – Загрузка дистрибутива

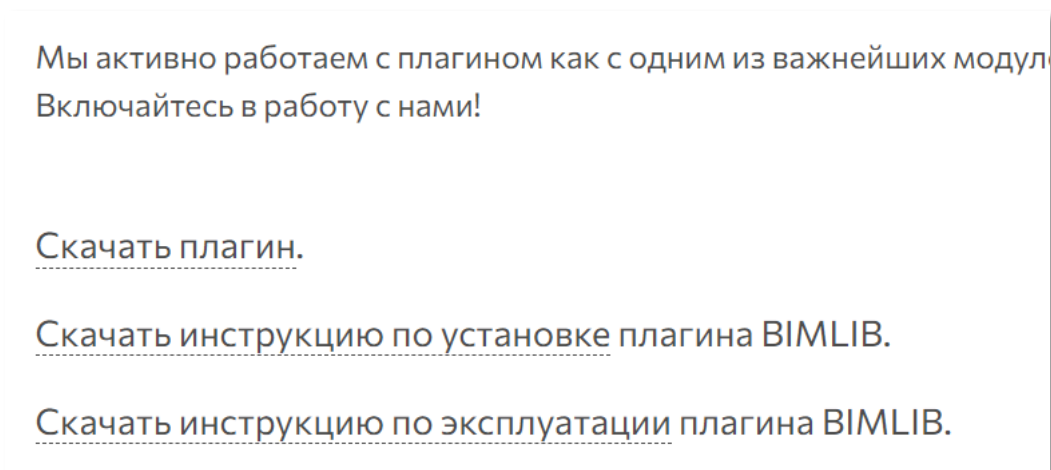
Дистрибутив плагина распространяется посредством телекоммуникационной сети Интернет. Загрузит дистрибутив можно бесплатно на сайте <https://bimlib.ru> в разделе плагина

- Перейти на сайт <https://bimlib.ru>

- В верхнем меню выбрать раздел Плагин BIMLIB



- Перейти по ссылке внизу описания «Скачать» и выбрать расположение для скачивания установочного исполняемого файла

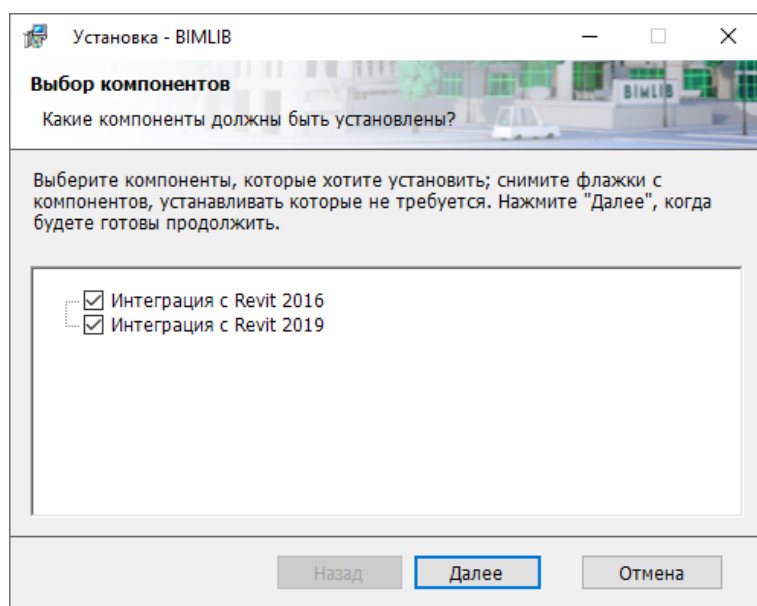


После загрузки плагина можно переходить к установке

Шаг 2- Установка

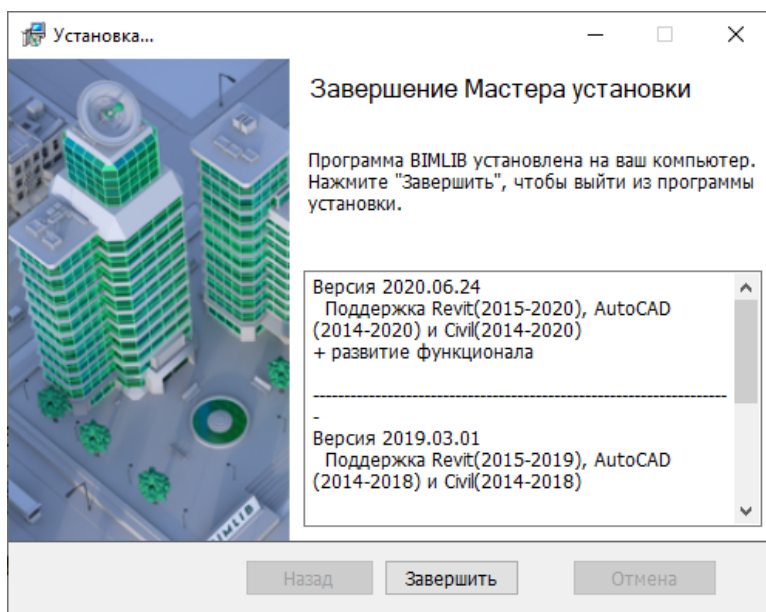
Для установки необходимо перейти в папку с дистрибутивом программы. Во время установки будет определено с какими продуктами будет интегрирован плагин

- Запустить установочный файл на исполнение



- Нажать кнопку Далее

- При необходимости разрешить Системе контроля учетных записей Windows действия от издателя BIM LLC



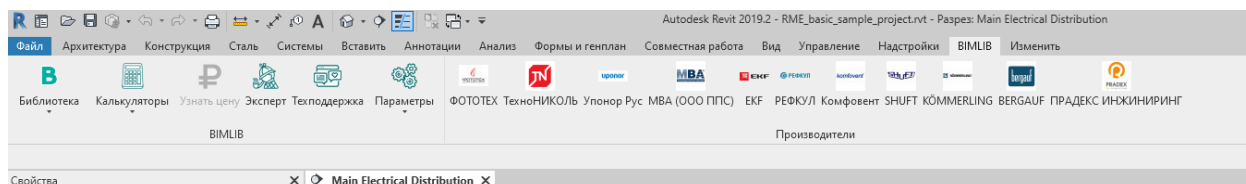
- Нажать кнопку завершить

Плагин BIMLIB установлен

ЗАПУСК ПЛАГИНА В СРЕДЕ AUTODESK

При первом запуске ПО семейства Autodesk необходимо разрешить запуск плагина от издателя BIM LLC

После запуска необходимо открыть любой проект. На панели будет отображена вкладка BIMLIB

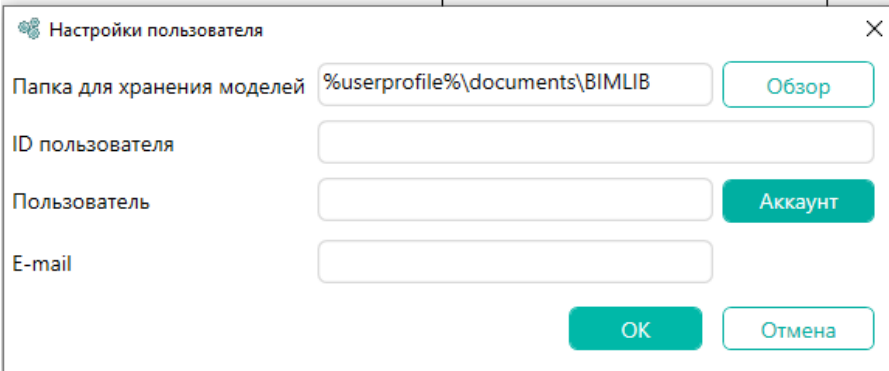


Для доступа ко всем возможностям необходимо авторизоваться на платформе

Авторизация в плагине

Для авторизации у вас должна быть учетная запись на платформе BIMLIB (<https://bimlib.pro>)

- На панели BIMLIB необходимо выбрать Параметры
- В настройках пользователя нажать на кнопку Аккаунт



Настройки пользователя

Папка для хранения моделей: %userprofile%\documents\BIMLIB Обзор

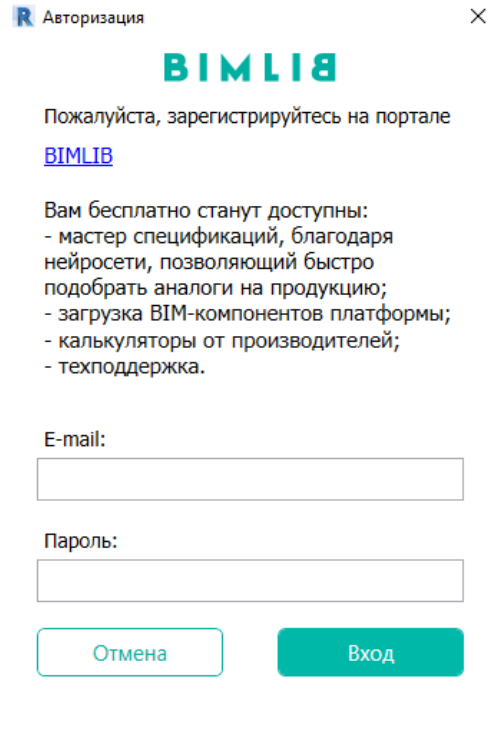
ID пользователя:

Пользователь: Аккаунт

E-mail:

OK Отмена

- В форме авторизации ввести e-mail и пароль



Авторизация

BIMLIB

Пожалуйста, зарегистрируйтесь на портале [BIMLIB](#)

Вам бесплатно станут доступны:

- мастер спецификаций, благодаря нейросети, позволяющий быстро подобрать аналоги на продукцию;
- загрузка BIM-компонентов платформы;
- калькуляторы от производителей;
- техподдержка.

E-mail:

Пароль:

Отмена Вход

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Выполнив все действия по данной инструкции, вы получаете доступ ко всем функциям плагина BIMLIB платформы BIMLIB.