

Инструкция по установке

PlotReady
Подготовка к печати

Основная информация о программном комплексе «PlotReady/Подготовка к печати»

Назначение программного комплекса, сфера применения

Программный комплекс «PlotReady» (зарегистрированное англоязычное название)/«Подготовка к печати» (зарегистрированное русскоязычное название) - далее – программный комплекс, предназначается на оформления электронной версии отчетных материалов по комплексным инженерным изысканиям (графическая часть). Программный комплекс является плагином для системы автоматического проектирования, работает как надстройка на платформе nanoCAD (версия 22.0 и выше).

С помощью программного комплекса обеспечивается подготовка чертежа к печати и публикации в PDF формат:

- экранирование текстовых объектов чертежа (текста, атрибутов блоков, текстовых элементов размеров);
- удаление существующего экранирования;
- управление фоном (штатный механизм экранирования) для мультитекста – включение/выключение экрана, определение размера рамок экрана, цвета фона
- автоматическое выравнивание области печати – в соответствии с имеющейся на листе рамкой формата, соответствующей стандартным размерам рамок, определенным в ГОСТ 2.301-68 «Форматы», табл. 2;
- автонумерация всех листов чертежа (в углах рамки формата или в углах области печати) – в соответствии с заданными настройками;
- подсчет листов А4 - определение формата оформленных листов во внешних файлах *.DWG, которые выбрал пользователь и их пересчет на А4. Размер листов определяется по размеру области печати на каждом листе.

Авторство, правообладание и условия использования программного комплекса

Автором программного комплекса является Никифоров Андрей Николаевич, Вы можете написать свои пожелания и предложения на электронную почту: surveytools@mail.ru

Правами на программный комплекс обладает Никифоров Андрей Николаевич, свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2022668763, дата государственной регистрации в Реестре программ для ЭВМ 12 октября 2022 года.



Требования к оборудованию и программному обеспечению

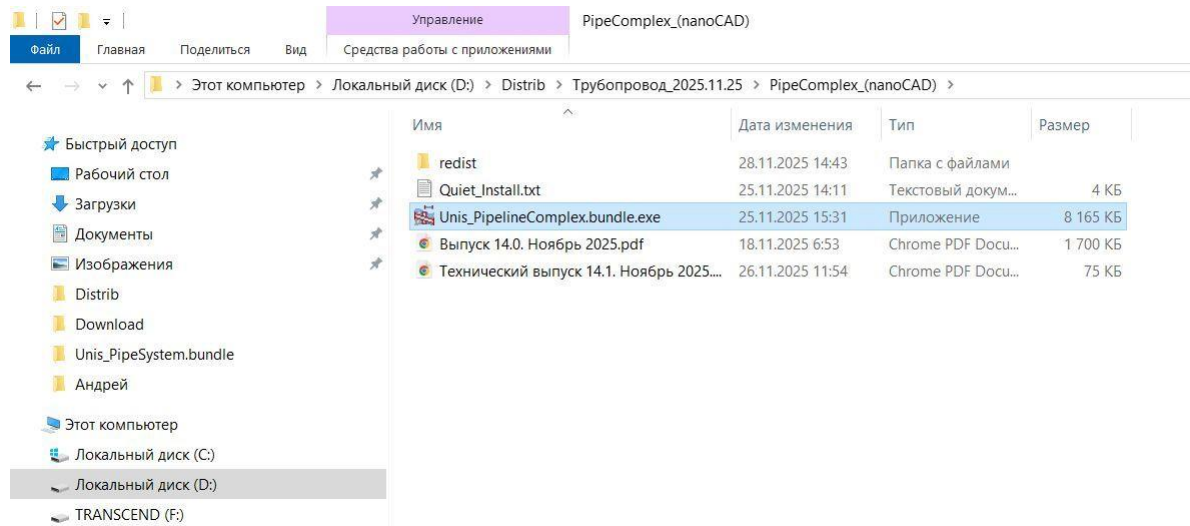
Программный комплекс является плагином для системы автоматического проектирования, работает как надстройка на платформе на платформе nanoCAD. Поддерживаются следующие версии платформ:

- nanoCAD 22.0
- nanoCAD 23.0
- nanoCAD 23.1
- nanoCAD 24.0
- nanoCAD 24.1
- nanoCAD 25.0
- nanoCAD 25.1

Для обеспечения работоспособности программного комплекса на компьютере должно быть установлено программное обеспечение, перечисленное выше, являющееся платформой.

Установка программного обеспечения

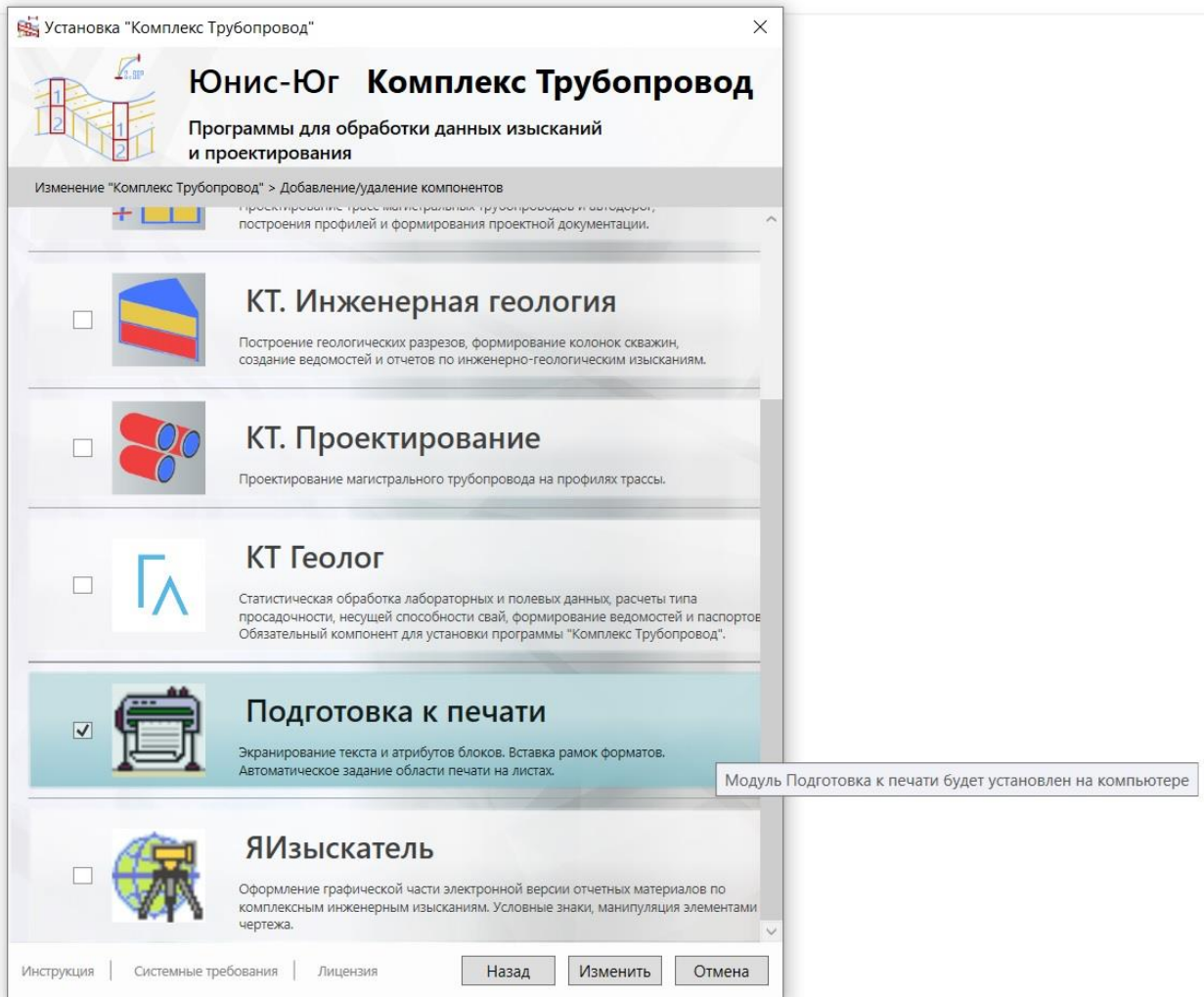
Программный комплекс PlotReady/Подготовка к печати распространяется в составе программного обеспечения «Комплекс Трубопровод» (вендор ООО «Юнис-Юг»). Для установки необходимо скачать дистрибутив «Комплекс Трубопровод» и запустить установочный файл Unis_PipelineComplex.bundle.exe с правами администратора:



После запуска инсталлятора нужно выбрать соответствующую опцию: если ПО «Комплекс Трубопровод» не было ранее установлено на компьютере, нужно выбрать опцию «Установить», если ПО «Комплекс Трубопровод» ранее было установлено на компьютере, нужно выбрать опцию «Изменить»:



После выбора опции инсталлятор предложит выбрать модули, которые нужно установить, при этом необходимо выбрать модуль «Подготовка к печати» - установить соответствующий чек-бокс. Установление чек-боксов на других модулях не влияет на установку модуля «Подготовка к печати» - он может быть установлен как отдельно, так и совместно с другими модулями:



После этого нужно нажать кнопку «Изменить» (или «Установить» в случае первичной установки). Программа установится, а на рабочем столе появится соответствующий ярлык «Подготовка к печати для nanoCAD 23.1» - будет создано столько ярлыков, сколько версий платформы nanoCAD установлено на компьютере – по одному ярлыку для каждой версии.

Программа установлена, можно начинать работу. При запуске с ярлыка в приложении платформа nanoCAD появится соответствующая лента меню приложения «Подготовка к печати»:

