



ИНСТРУКЦИЯ

Model Studio CS

**УСТАНОВКА ПАКЕТА ОБНОВЛЕНИЙ SERVICE PACK ДЛЯ MODEL
STUDIO CS И CADLIB**

Шифр

СОДЕРЖАНИЕ

1. ВВЕДЕНИЕ	3
1.1. НАЗНАЧЕНИЕ	3
1.2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	3
2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ	4
3. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	5
4. УСТАНОВКА ПАКЕТА ОБНОВЛЕНИЯ MODEL STUDIO CS И CADLIB НА РАБОЧЕЕ МЕСТО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	6
4.1. СОСТАВ ПАКЕТА ОБНОВЛЕНИЙ ДЛЯ MODEL STUDIO CS И CADLIB.....	6
4.2. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПРИ УСТАНОВКЕ SP ДЛЯ ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА MODEL STUDIO CS И CADLIB.....	7
4.3. ПРОВЕРКА УСТАНОВКИ ПАКЕТА ОБНОВЛЕНИЯ MODEL STUDIO CS И CADLIB НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.....	10
5. ДЕИНСТАЛЛЯЦИЯ ПАКЕТА ОБНОВЛЕНИЯ MODEL STUDIO CS И CADLIB С РАБОЧЕГО МЕСТА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.....	11
5.1. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПРИ УСТАНОВКЕ SP ДЛЯ ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА MODEL STUDIO CS И CADLIB.....	11

1. ВВЕДЕНИЕ

Пакет обновлений (Service Pack) для Model Studio CS и CADLib включает в себя набор обновлений, исправлений или улучшений программного обеспечения, поставляемых в форме одного устанавливаемого пакета. Пакет обновлений устанавливается только на актуальную версию программного комплекса Model Studio CS и CADLib.

1.1. НАЗНАЧЕНИЕ

Настоящая инструкция содержит информацию по установке и деинсталляции пакета обновлений (Service Pack) для программного комплекса Model Studio CS и CADLib.

1.2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Инструкция предназначена для всех администраторов и специалистов, участвующих в процессе трехмерного проектирования выполняемой средствами Model Studio CS и CADLib Модель и Архив.

2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В Инструкции используются следующие термины и определения:

№	Термин	Определение
1	CADLib Модель и Архив	Единая информационная система на основе трехмерной модели, объединяющая электронный архив и календарный план для поддержки всего жизненного цикла строительства.
2	Model Studio CS	Комплексная система информационного моделирования и 3D-проектирования объектов промышленного и гражданского строительства.
3	Service Pack	Набор обновлений, исправлений, улучшений компьютерной программы.

3. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В Инструкции используются следующие сокращения:

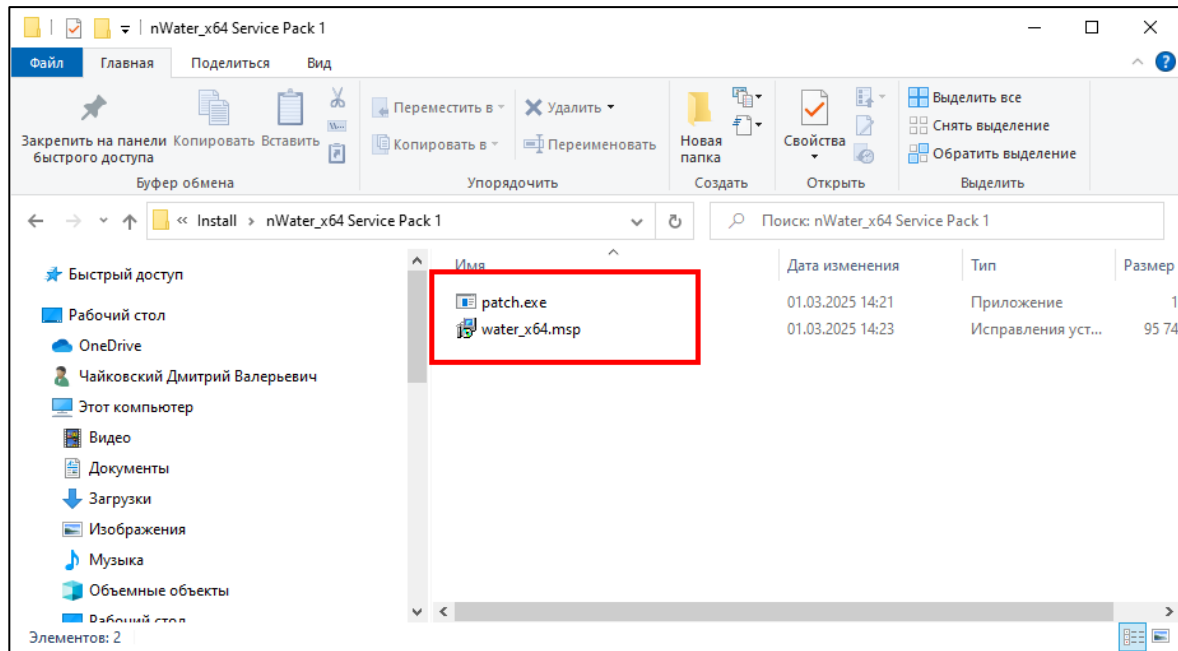
№	Сокращение	Наименование сокращения
1	CADLib МиА	CADLib Модель и Архив
2	SP	Service Pack
3	ОС	Операционная система

4. УСТАНОВКА ПАКЕТА ОБНОВЛЕНИЯ MODEL STUDIO CS И CADLIB НА РАБОЧЕЕ МЕСТО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

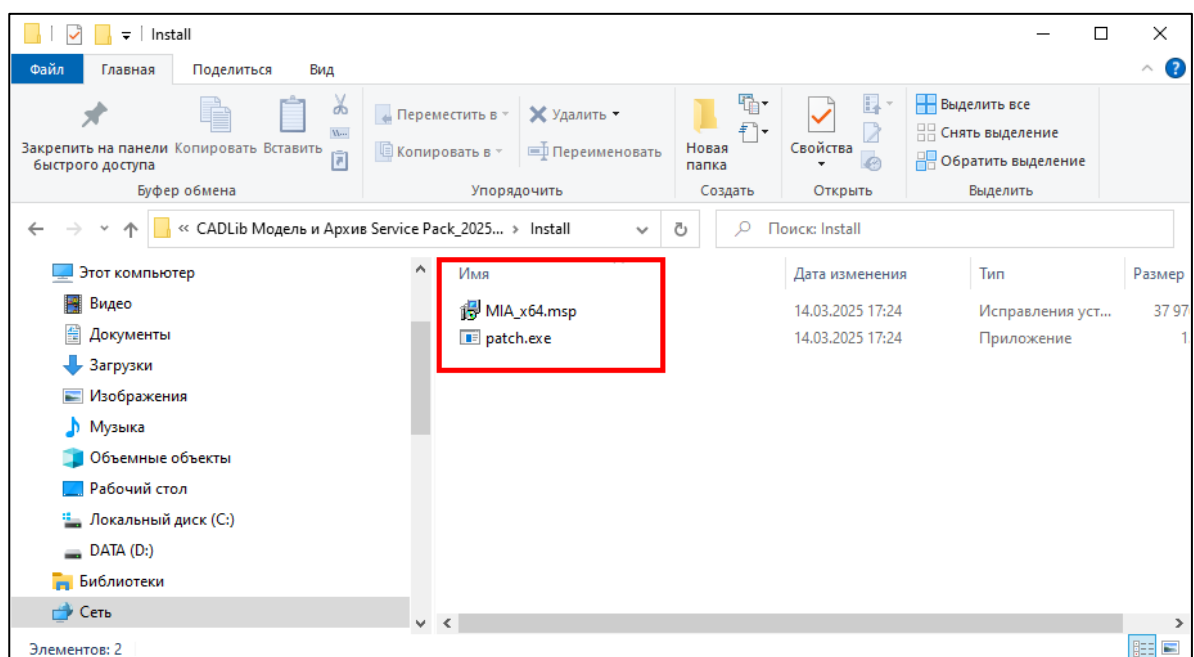
4.1. Состав пакета обновлений для Model Studio CS и CADLib

В состав пакета обновления (Service Pack) входят файлы «patch.exe» и файл с расширением *.msp. Файлы установки пакета обновлений находятся в папке «Install» из скачиваемого архива.

- Состав пакета обновления SP1 на примере программного комплекса Model Studio CS Водоснабжение и канализация;



- Состав пакета обновления SP1 на примере программного комплекса CADLib Модель и Архив;

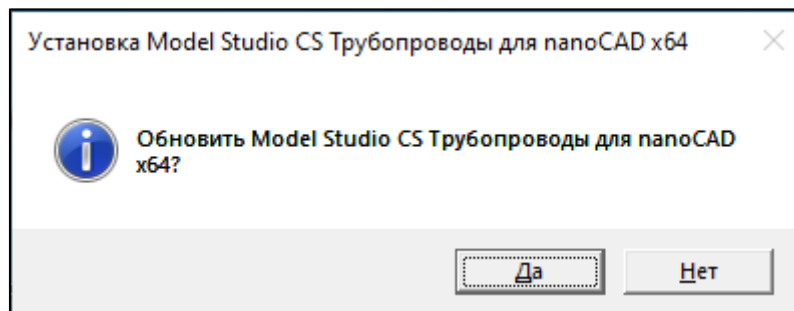


4.2. Последовательность действий при установке SP для программного комплекса Model Studio CS и CADLib

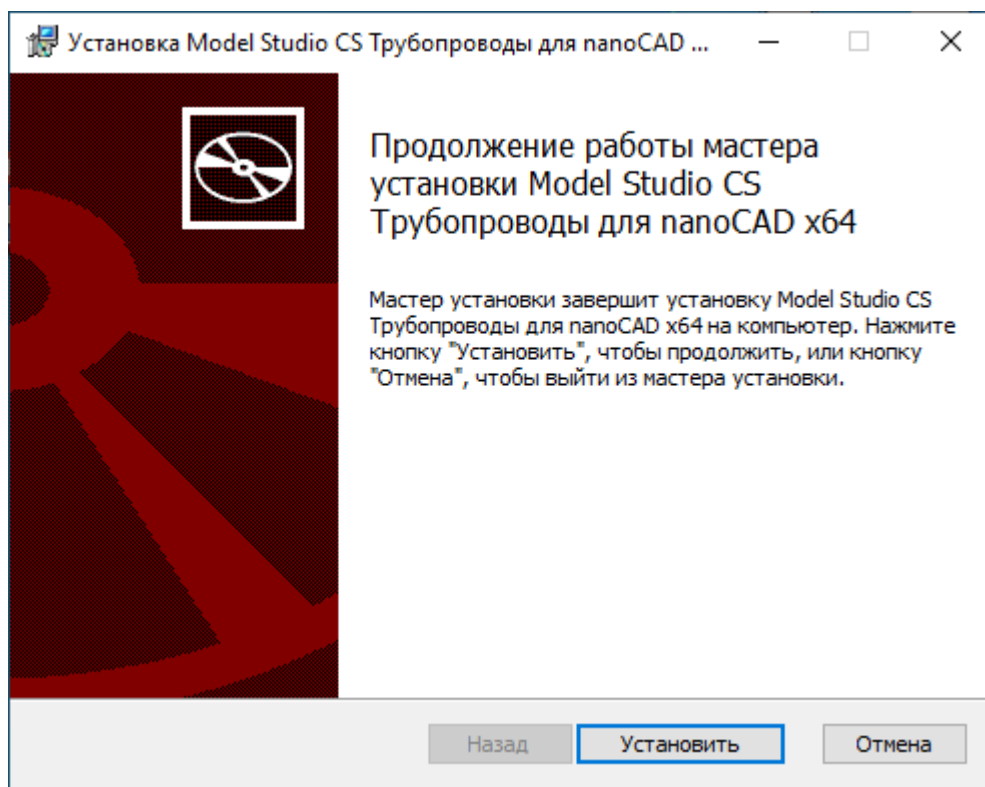
Для инсталляции пакета обновлений необходимо запустить файл установки «patch.exe» или файл с расширением *.msp.

Ниже приведена последовательность действий по установке пакета обновления Service Pack на примере программного комплекса Model Studio CS Трубопроводы.

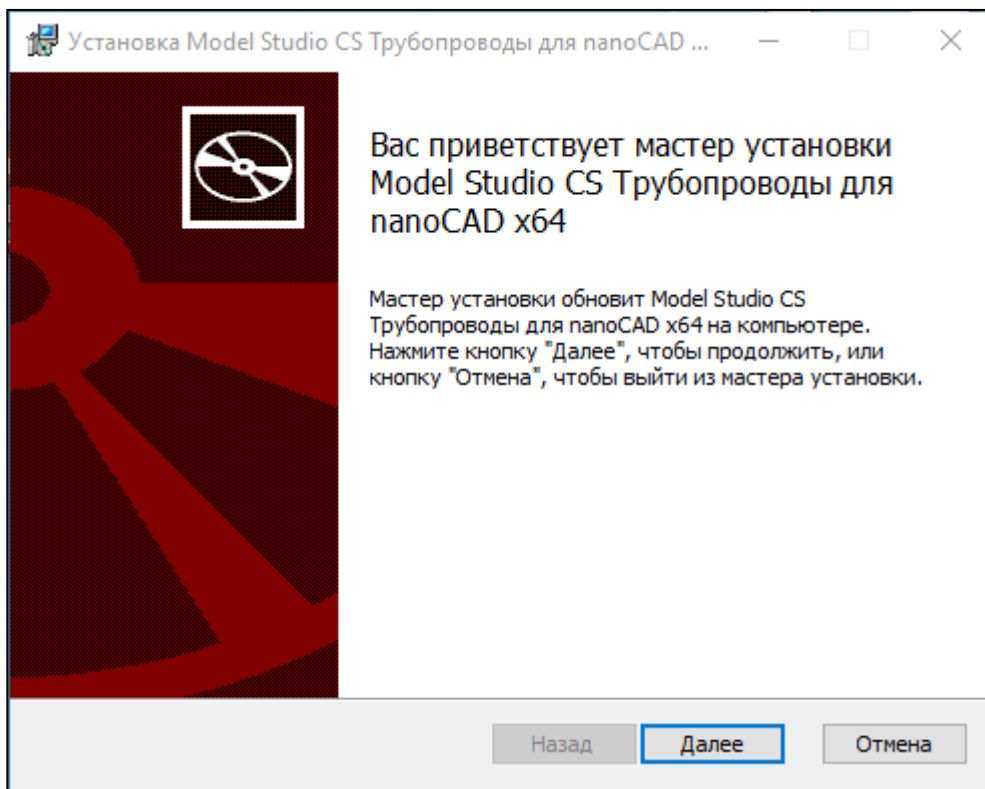
- В появившемся диалоговом окне «Установка Model Studio CS Трубопроводы для nanoCAD x64» нажать кнопку «Да».



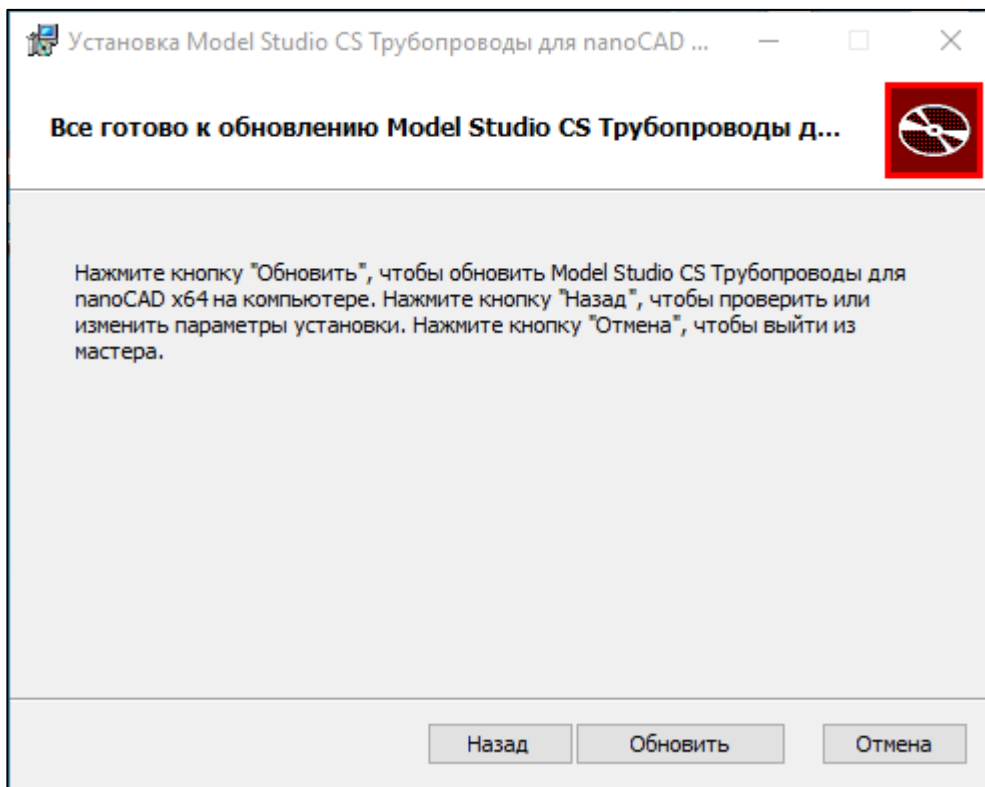
- В появившемся диалоговом окне «Установка Model Studio CS Трубопроводы для nanoCAD...» нажать кнопку «Установить».



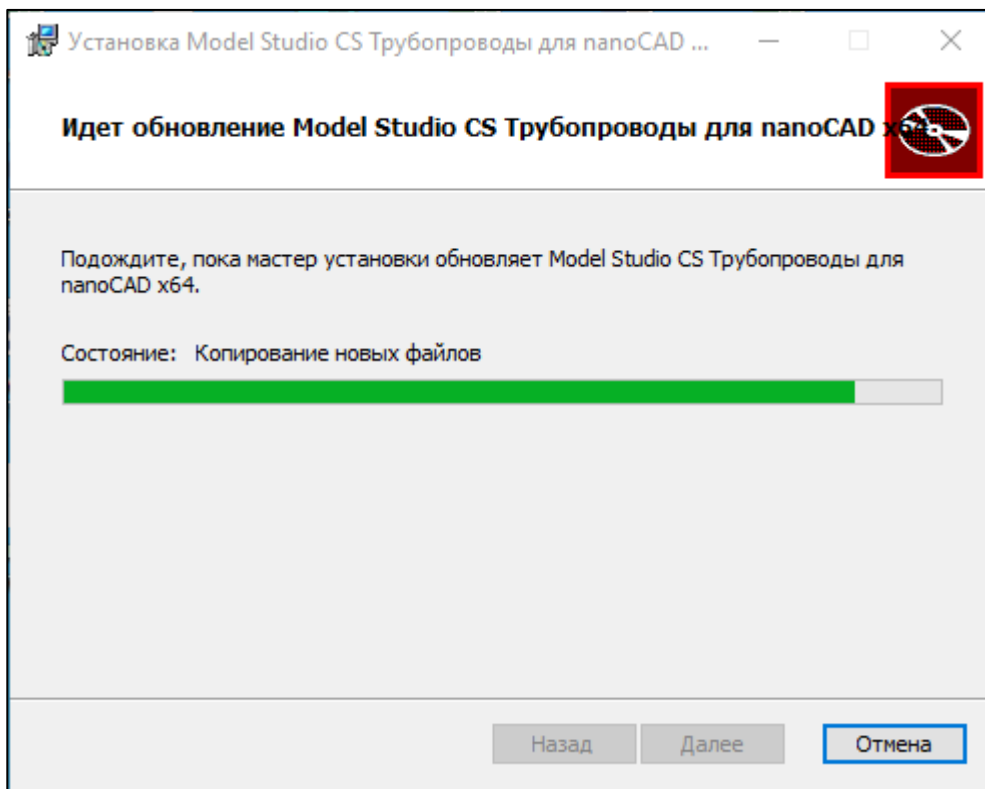
- В появившемся диалоговом окне «Установка Model Studio CS Трубопроводы для nanoCAD...» нажать кнопку «Далее».



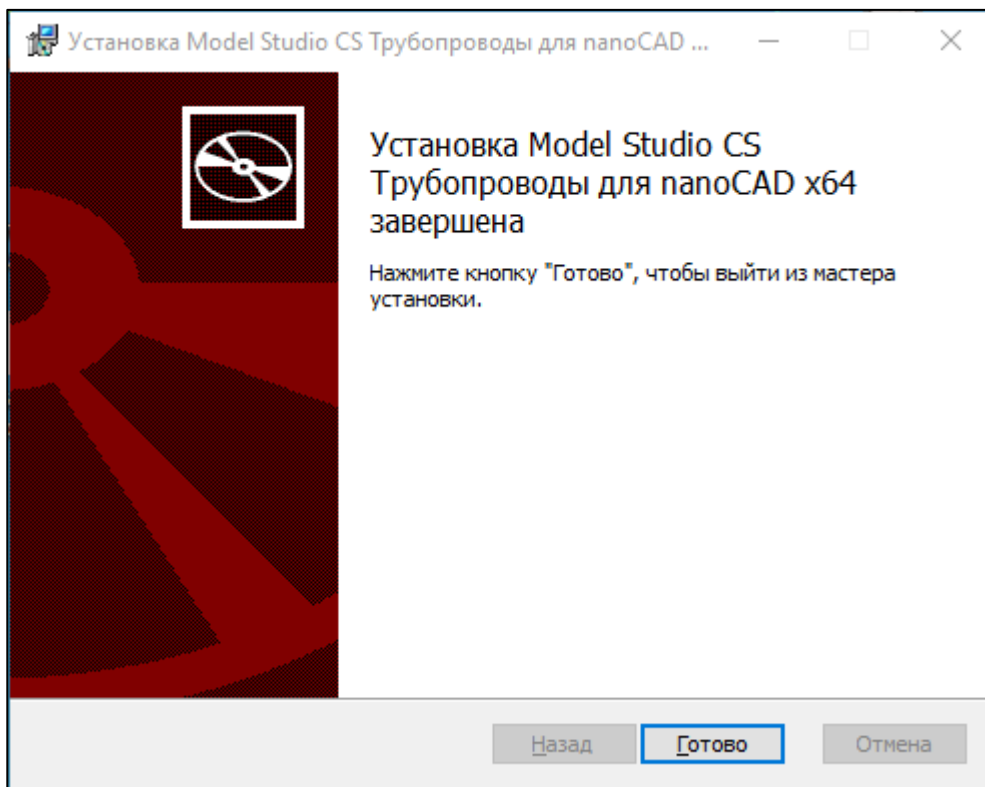
- В появившемся диалоговом окне «Установка Model Studio CS Трубопроводы для nanoCAD...» нажать кнопку «Обновить».



- Запустить процесс установки пакета обновлений.



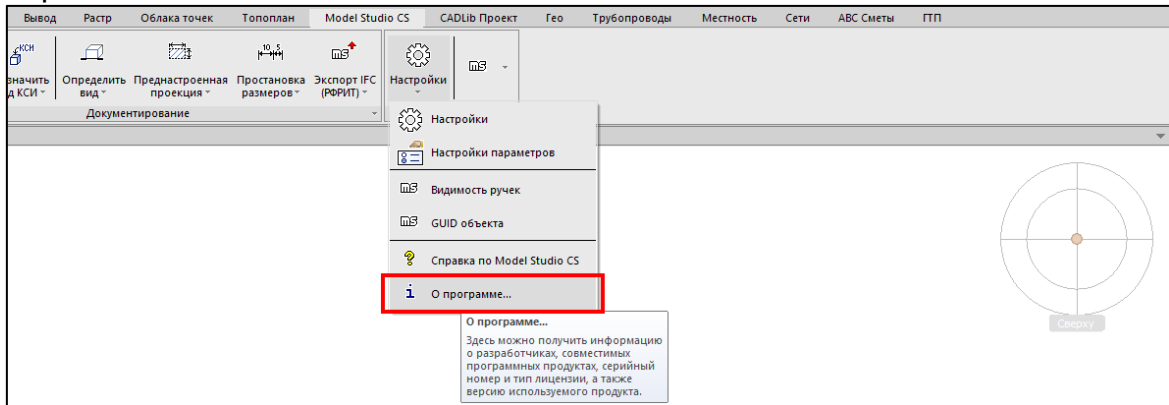
- В появившемся диалоговом окне «Установка Model Studio CS Трубопроводы для nanoCAD...» нажать кнопку «Готово» для завершения процесса установки.



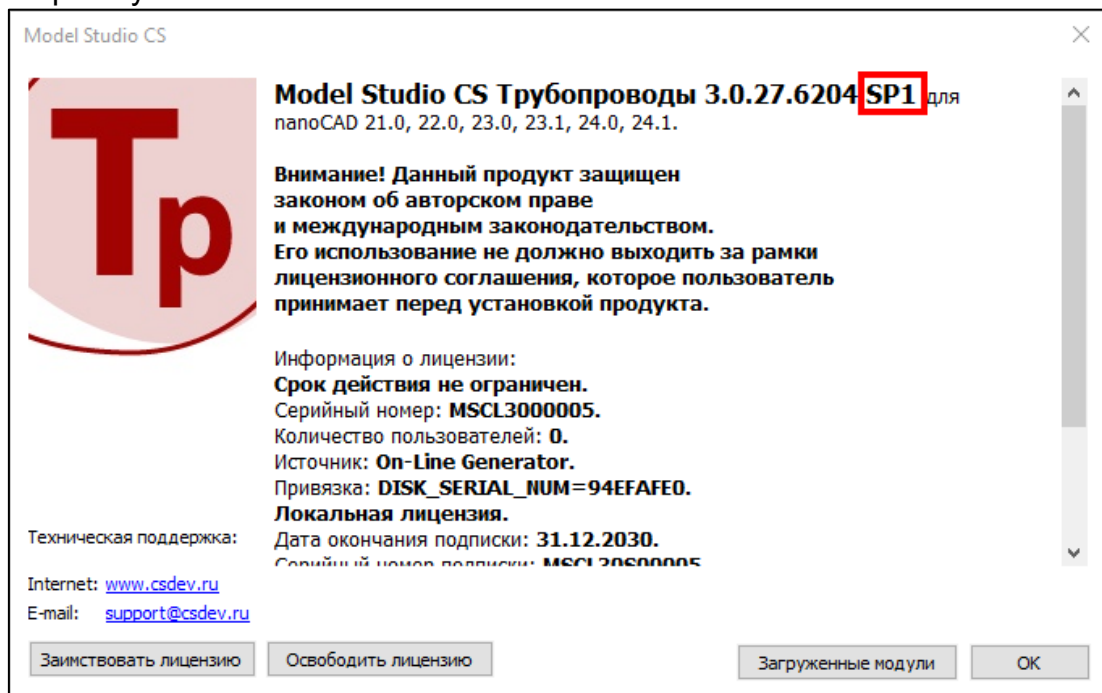
4.3. Проверка установки пакета обновления Model Studio CS и CADLib на рабочем месте пользователя

Запускаем на рабочем месте пользователя программный комплекс из линейки Model Studio CS и CADLib, на который ранее выполнялась установка пакета обновлений Service Pack.

На ленте команд «Model Studio CS» в группе команд «Разное» запускаем команду «О программе...».



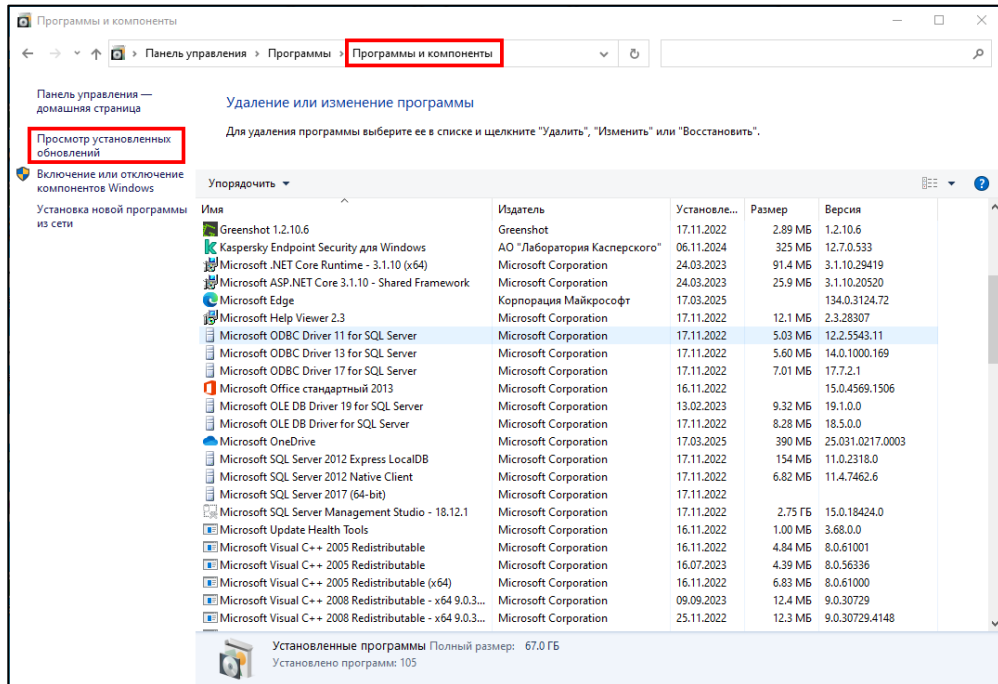
В появившемся окне «Model Studio CS» в название программного комплекса будет указана версия установленного пакета обновления Service Pack.



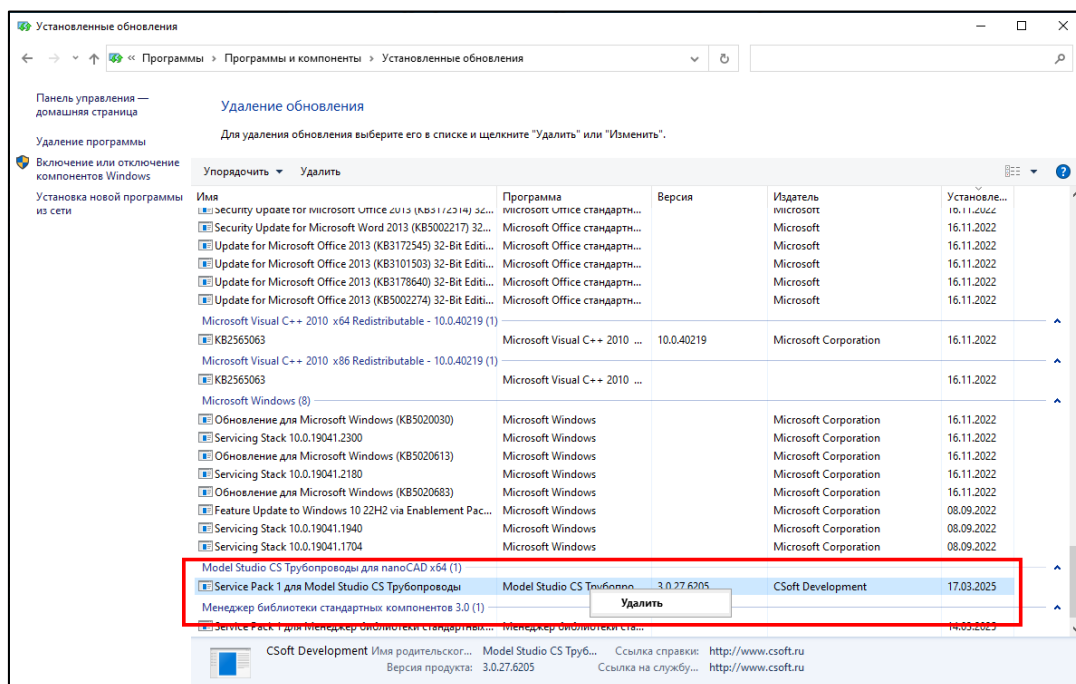
5. ДЕИНСТАЛЛЯЦИЯ ПАКЕТА ОБНОВЛЕНИЯ MODEL STUDIO CS И CADLIV С РАБОЧЕГО МЕСТА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

5.1. Последовательность действий при установке SP для программного комплекса Model Studio CS и CADLiv

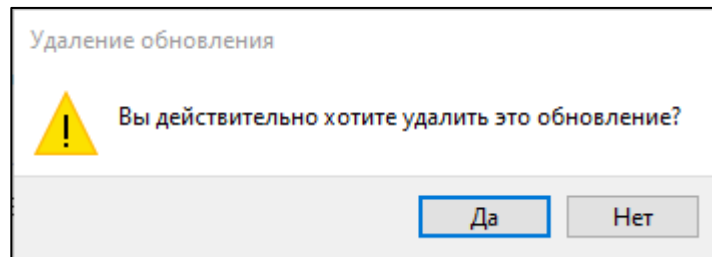
- Запускаем «Панель управления» ОС и переходим в раздел «Программы и компоненты». Далее заходим в меню «Просмотр установленных обновлений»;



- В окне «Установленные обновления» находим пакет обновлений, который необходимо удалить и вызываем команду «Удалить»;



- В появившемся диалоговом окне «Удаление обновления» нажать кнопку «Да».



- В результате с рабочего места пользователя будут удалены материалы пакета обновления Model Studio CS и CADLib, без удаления самого программного комплекса.