

# Сравнение AutoCAD 2018, AutoCAD 2017 и более ранние версии



	AutoCAD 2018	AutoCAD 2017	AutoCAD 2016	AutoCAD 2015
<b>Пользовательский интерфейс</b>				
Увеличенная производительность сохранения	✓			
Порядок сортировки сохраняется в браузере навигации по файлам	✓			
Выбор элементов за пределами экрана	✓	✓		
Увеличенная производительность перемещения/копирования	✓	✓	✓	
Переопределение свойств слоев внешних ссылок	✓	✓	✓	
Галерея ленты	✓	✓	✓	✓
Поиск по функциям	✓	✓	✓	✓
Возможность изменения размеров видовых экранов пространства модели	✓	✓	✓	✓
<b>Создание двумерных проектов, чертежей и аннотирование</b>				
Улучшенная 2D-графика (стабильность, точность, повышенная производительность)	✓			
Новые возможности импорта PDF	✓	✓		
Поддержка выявления пропусков в сложных объектах и типах линий DGN	✓	✓		
Инструмент объединения текста	✓	✓		
Интеллектуальные осевые линии и маркеры центра	✓	✓		
Интеллектуальные средства нанесения размеров	✓	✓	✓	
Центрирование объектной привязки полигона	✓	✓	✓	
Новые возможности пометочных облаков	✓	✓	✓	
Выравнивание текста	✓	✓	✓	✓
<b>3D-моделирование и -визуализация</b>				
Улучшенная производительность 3D-навигации	✓			
3D Print Studio	✓	✓		
Улучшенная 3D-графика (стабильность, точность, повышенная производительность)	✓	✓		
Усовершенствованная визуализация	✓	✓	✓	
Усовершенствованная функция облака точек	✓	✓	✓	
Цель 3D-орбиты	✓	✓	✓	✓
<b>Совместная работа</b>				
Исправление путей внешних ссылок	✓			
Мобильное приложение AutoCAD	✓			
Расширенные возможности общего доступа к видам проекта	✓			
Расширенные возможности вывода PDF	✓	✓	✓	
Ссылочные модели Navisworks	✓	✓	✓	

	AutoCAD 2018	AutoCAD 2017	AutoCAD 2016	AutoCAD 2015
<b>Установка и настройка</b>				
Обновленный формат DWG	✓			
Обновление онлайн-карт для служб «Карты Bing»	✓			
Поддержка мониторов с высоким разрешением	✓	✓		
Выделение новых возможностей	✓	✓		
Улучшенные инструменты переноса	✓	✓		
Приложение Autodesk для ПК	✓	✓		
Мониторинг системных переменных	✓	✓	✓	

### **Системный софт**

Россия, 125040, Москва,  
5-я ул. Ямского Поля, 5, стр. 1

[www.syssoft.ru](http://www.syssoft.ru)

[info@syssoft.ru](mailto:info@syssoft.ru)

+ 7 (800) 333 33 71

+ 7 (863) 322-03-64 Ростов-на-Дону

+ 7 (343) 247-82-53 Екатеринбург

+ 7 (812) 407-11-34 Санкт-Петербург