

Глава 1.

Требования к аппаратным средствам

КОМПАС-3D предназначен для использования на персональных компьютерах типа IBM PC, работающих под управлением русскоязычных (локализованных) либо корректно русифицированных операционных систем (табл. 1.1).

Табл. 1.1. Поддерживаемые операционные системы

ОС	32-разрядная версия КОМПАС-3D	64-разрядная версия КОМПАС-3D
MS Windows 8	+	+
MS Windows 7 SP1 и выше	+	+
MS Windows Vista SP2 и выше	+	+
MS Windows XP SP3 (32-разрядная)	+	



64-разрядная версия КОМПАС-3D может быть установлена только на компьютер с 64-разрядной версией операционной системы.

Минимально возможная конфигурация компьютера для **установки** и **запуска** системы соответствует минимальным системным требованиям для соответствующих операционных систем.

Объем свободного пространства на жестком диске, необходимый для установки, приведен в табл. 1.2.

Табл. 1.2. Необходимый объем свободного пространства на жестком диске

Устанавливаемая часть инсталляционного пакета	32-разрядная версия КОМПАС-3D	64-разрядная версия КОМПАС-3D
Базовый пакет	1,7 ГБ	1,9 ГБ
Машиностроительная конфигурация	800 МБ	200 МБ
Строительная конфигурация	1,8 ГБ	1,8 ГБ
Приборостроительная конфигурация	600 МБ	600 МБ

Для установки с дистрибутивного диска требуется привод DVD-ROM.

Для получения бумажных копий документов могут использоваться любые модели принтеров и плоттеров, для которых имеются драйверы, разработанные к установленной на вашем компьютере версии Windows.



При подборе конфигурации следует иметь в виду, что требования к компьютеру возрастают с увеличением сложности задач (насыщенности чертежей, сложности сборок).



Скорость работы КОМПАС-3D на конкретном компьютере зависит также от характеристик отдельных его комплектующих (процессора, оперативной памяти и др.). За информацией об оптимальных вариантах конфигурации компьютера вы можете обратиться к вашему поставщику.
