

Конвертация MBR в GPT с помощью mbr2gpt.exe

29.04.2024 04:54:39

			Печать статьи FAQ
Категория:	Общие::Пользователи::Пользовательские OC::Windows 10	Голоса:	1
Состояние:	общедоступное (всем)	Результат:	100.00 %
Язык:	ru	Последнее обновление:	09:01:54, Птн 21 Май, 2021 г.
Ключевые слова			
MBR GPT			
Симптомы (общедоступное) При установке Windows 10 при появлении ошибки «Установка на данный диск невозможна. На выбранном диске находится таблица MBR-разделов».			
Проблема (общедоступное)			
Решение (общед	оступное)		

- В программе установки, удобнее всего на этапе выбора раздела для установки, нажмите клавиши Shift+F10 (на некоторых ноутбуках — Shift+Fn+F10), откроется

нажмите клавиши Shift+F10 (на некоторых ноутбуках — Shift+Fn+F10), откроется командная строка. - Введите команду mbr2gpt /validate и нажмите Enter. Если вы сразу получите сообщение о том, что «Validation completed successfully», значит системный диск был определен успешно, а его конвертация в GPT без потери данных возможна, переходим к 4-му шагу. - Если сообщается «Failed», как у меня в первой команде на скриншоте, попробуйте вручную указать номер диска для конвертации (номер диска можно увидеть в окне выбора раздела для установки, у меня 0): mbr2gpt /disk:0 /validate (вторая команда в скриншоте выше). Если в этот раз команда выполнена успешно, можно конвертировать. - Для конвертации выполните команду: mbr2gpt /convert или mbr2gpt /disk:HOMEP_ДИСКА /convert в зависимости от того, какой вариант проверки у вас прошел успешно — с указанием номера диска или без него. После завершения работы команды можно закрыть командную строку.

В результате mbr2gpt сохранит имеющиеся разделы и создаст новый раздел с EFI-загрузчиком системы или же преобразует в него раздел «Зарезервировано системой».