Упражнение 1. **РЕФЕРИРОВАНИЕ, ПЕРЕСКАЗ И ЦИТИРОВАНИЕ**

Windows 10, операционная система Microsoft, вышедшая в 2015 году, стала не только одной из самых популярных версий, но и примером потенциально крупнейших затрат на компьютерное оборудование. Сегодня она занимает свыше 70% рынка, и многие компьютеры могут стать неработоспособными после прекращения её поддержки, запланированного на 14 октября 2025 года. Это связано с тем, что обновление до новой версии Windows может быть невозможно из-за высоких требований к оборудованию.

«Microsoft установила дату окончания срока поддержки Windows 10 - 14 октября 2025 года.» (Postimees, 2024, 3)

Аналитики предполагают, что это может привести к массовой замене компьютеров, возможно, до 240 миллионов устройств. При этом пользователи сталкиваются с рядом проблем: прекращение получения обновлений системы безопасности и поддержки программ, а также возможное выход из строя некоторых драйверов.

Пользователям предлагается несколько вариантов решения: покупка нового компьютера, переход на другие операционные системы, например, Linux, который хорошо работает на старом оборудовании, или продолжение использования Windows 10, возможно, с оплатой обновлений безопасности от Microsoft. Также существует вариант установки новой версии Windows на старое оборудование, хотя Microsoft предупреждает о возможных рисках такого решения. Если же обновление невозможно, вероятно, компьютеру уже более 12 лет, и его следует заменить.

Автор статьи Postimees (2024, 03) объясняет, что по словам аналитиков, грядет в ближайшее время массовая замена компьютеров:

Microsoft установила дату окончания срока поддержки Windows 10 - 14 октября 2025 года. Если Microsoft будет придерживаться этого правила, аналитики предсказывают, что мы увидим крупнейшую принудительную замену компьютеров в истории: вероятно, придется выбросить до 240 миллионов старых компьютеров. ZDNet предлагает несколько решений, которые могут спасти пользователя.

Postimees (2024). В следующем году придется выбросить 240 миллионов компьютеров, но кое-что может их спасти https://rus.postimees.ee/7930373/v-sleduyushchem-godu-pridetsya-vybrosit-240-millionov-kompyuterov-no-koe-chto-mozhet-ih-spasti