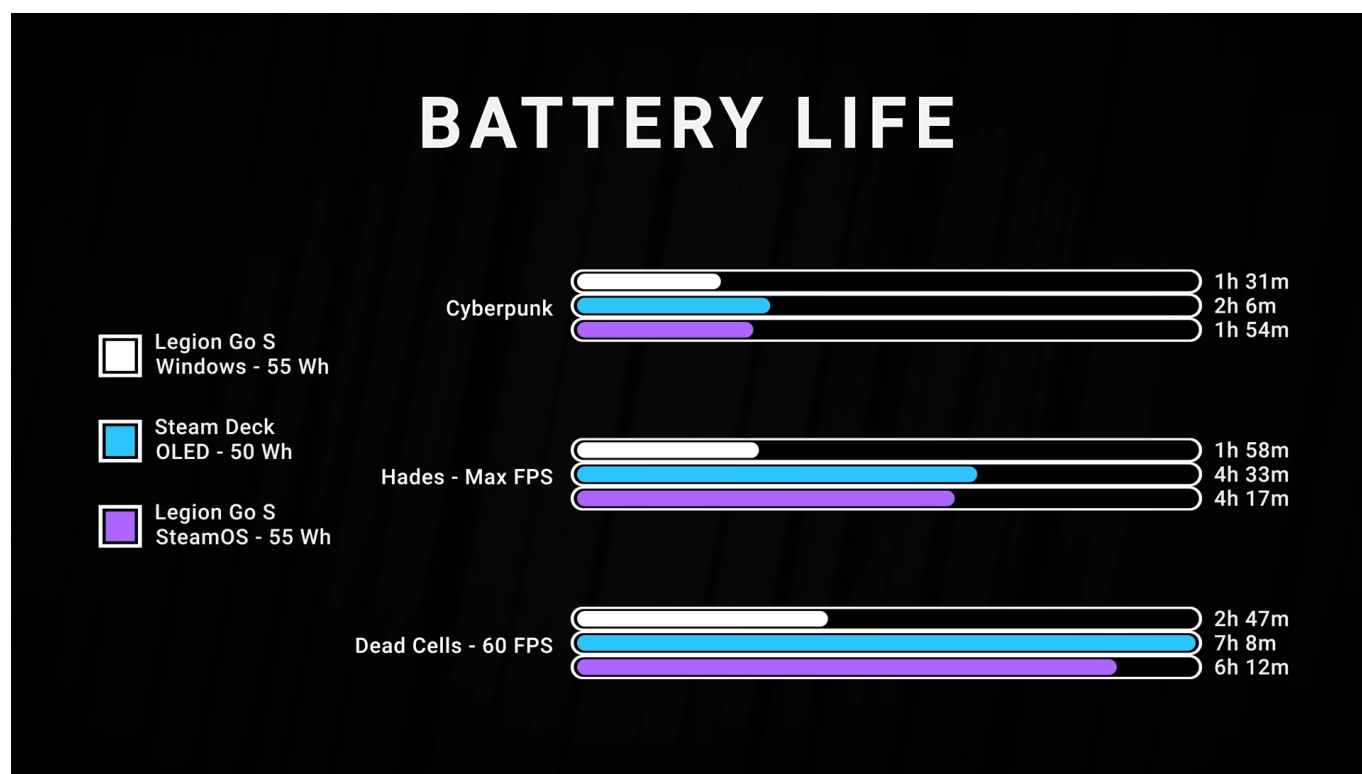


Замена Windows 11 на SteamOS увеличила fps на Lenovo Legion Go S — в Cyberpunk 2077 прирост до 28%

После выхода обновления SteamOS 3.7.8, блогер Dave2D протестировал, как операционная система от Valve влияет на производительность Lenovo Legion Go S.

Он заменил штатную Windows 11 на SteamOS и сравнил показатели fps в популярных играх. Результаты оказались неожиданно впечатляющими.

В Helldivers 2 частота кадров выросла на 8%, в Doom Eternal — на 14%, а в третьем Ведьмаке — на 15%. Самый большой прирост зафиксирован в Cyberpunk 2077, где fps увеличился на 28% по сравнению с Windows. Исключением стала Marvel's Spider-Man 2, где никакой разницы замечено не было.



YouTube

LOW / MEDIUM SETTINGS

	Legion Go S SteamOS	Legion Go S Windows
Cyberpunk	59	46
Helldivers 2	70	65
Doom Eternal	75	66
Spiderman 2	63	64
Witcher 3	76	66

YouTube

Кроме того, SteamOS оказалась значительно эффективнее с точки зрения энергопотребления. В некоторых сценариях автономность устройства под новой системой была вдвое выше, чем под Windows 11.

Это делает систему от Valve привлекательной альтернативой для владельцев портативных консолей, стремящихся к большей производительности и лучшему времени работы без подзарядки.