



О том, что компьютер в 400 раз грязнее унитаза, микробиолог из университета Аризоны (University of Arizona) Чарльз Джерба заявил ещё в мае 2002 года.

Теперь стали известны некоторые подробности.

В доказательство своей точки зрения учёный приводит следующие факты: в телефонном аппарате содержится 25 тысяч 127 микробов на квадратный дюйм, в клавиатуре — 3295, в мыши — 1676.

Таким образом, в среднестатистическом офисе имеется 20 тысяч 961 микроб на квадратный дюйм.

Офисные столы Джерба вообще называет кафетерием для бактерий. Учёный напоминает, что вирусы могут жить на рабочих поверхностях до 72 часов, поэтому для них офис может стать инкубатором.

Так как клавиатуры, мыши и телефонные диски содержат больше микробов, чем общественные уборные, профессор настоятельно рекомендует регулярно дезинфицировать рабочие места офисных работников.