

## ТУШИТЕ СВЕЧКУ СПИЧКОЙ!

Как? Очень просто: берёте спичку и её концом, не имеющим серной головки, утапливаете фитиль свечи в парафиновую лужицу, что вокруг него.

На этом данную заметку можно было бы и закончить, но, как оказалось, описанный способ (до которого лично я когда-то давно додумался самостоятельно), знают не далеко все. Объясню, чем он хорош.

При горении свечи вокруг её фитиля под действием тепла от огня парафин плавится, образуя лужицу, из которой новые порции парафина за счёт капиллярных сил поступают в верхнюю часть фитиля, где испаряются и сгорают. Кончик фитиля обычно представляет собой обуглившуюся нить, разогретую до красного каления – это легко заметить даже невооружённым глазом. Если тушить свечу задуванием или при помощи специального колпачка (накрыванием им пламени), то кончик фитиля некоторое время остаётся горячим и поэтому с него продолжает испаряться парафин – именно в этот момент от уже погашенной свечи всюду идёт дым (представляющий собой взвешенные в воздухе микрочастицы парафина, сконденсировавшиеся из его паров), который развеиваясь в помещении, надолго оставляет хорошо ощутимый и далеко не самый приятный запах.

Именно поэтому я и рекомендую при необходимости загасить свечу быстро окунуть спичкой (зубочистка тоже сгодится) фитиль в расплавленный парафин, так как это позволяет не только перекрыть свободный доступ кислорода к пламени, но и практически мгновенно охладить сам фитиль до температуры, при которой парафин с него не будет испаряться, заставляя свечку чадить.

Стоит добавить, что мешкать при таком способе не стоит, а то спичка/зубочистка сама может загореться, если вздумаете начать ворон считать, кроме того, не будет лишним после успешного тушения сразу же поддеть фитиль кверху, чтобы он не остался погружённым в парафин, который вскоре застынет, ведь иначе потом придётся повозиться с разжиганием такой свечи.

Легко догадаться, что описанный выше полезный совет (язык не поворачивается назвать его «лайфхаком» – ну не нравится мне это словечко!), подходит для свечей, имеющих диаметр больше сантиметра – у тонких свечек (например, церковных) при горении просто не из чего образоваться подходящей лужице из парафина (или воска), поэтому их тушить придётся традиционными способами.

© Широков Александр, 15.12.2020