

Отлично, ежели Вы читаете эту заметку по залития, а никак не после. В этом случае у Вас
имеет
ся
время
пристально
всё
прочитать
и
уяснить
, а
никак не
лихорадочно
копаться
в
розысках
подходящей
инфы
либо
звякать
другу-
спецу
.

С самого истока оставляю Вам некоторое количество рекомендаций сообразно поводу т
ого
, как
не
допустить
попадания
воды
в
ноутбук
.

Заведите себе за правило Ни разу, никак и некогда не пить что-либо вблизи с
ноутбуком (
наверное
даст
Вам
фактически
100%
вероятность
того
,
что

Вы его
никак не
зальёте. 100% она
будет
тогда

,
когда
Вы будете
смотреть
и за
тем,
чтоб
вообще
никто
не
употреблял
что
-
либо
вблизи
с ним).

Если же всё-действительно данная привычка посильнее Вас, тогда заведите себе посл
едующее
правило

: посуда с жидкостью
обязана
торчать
Неприменно
ниже
уровня
ноутбука (нижняя
полочка

,
около
ног, на соседнем столе ниже
вышиной
и т.д.) и,
лучше

,
за пределами
зоны
вероятного
размахивания рук.
Наверное
во-первых
спасёт

Вас от перекидывания
данной
посуды, а во-
других

,
ежели
она всё-
таки
перекинута,
станет
способствовать
тому,
что
жидкость окажется
под
ноутбуком на полу или ковре.

Не забываете! На самом деле не так трудно заставить себя выработать данные привыч
ки , как

после
залития
очень
трудно
закончить
укорять
себя
за
то,
что
Вы
этого
не
сделали

Наконец, залитие жидкостью случилось:

Скажу сразу, что наиболее ужасное, чего стоит бояться сразу, ведь после залития - эт
о
того

,

что
пролитая вода или пиво
очень
скоро
проникнет
к материнской плате,
которая
располагается
сразу
же
под
клавиатурой при включённом ноутбуке.

Единственное, что может сдержать проникание воды - это тонкий слой плёнки, клеенный с обратной стороны клавиатуры.

Замечу, что имеются клавиатуры, в которых плёнки отсутствует и разлитие воды на эту клавиатуру равноценно пролитию на материнскую плату через сито. Перед клавиатурой располагается материнская плата, защищённая в лучшем случае участками корпуса, так как с целью экономии места и лучшего остывания компонентов на корпусе перед клавиатурой делают перфорационные отверстия.

Поэтому сразу же как только произошло залитие водой:

Переверните ноутбук быстро кверху низом для того, чтоб излишняя часть воды вытекла, потом сразу же выключите ноутбук от блока питания и выньте батарею.

Оставьте ноутбук в перевернутом кверху низом состоянии.

Примечание: наверное отыщутся сторонники иного метода спасения ноутбука от заливания водой, которые в основном используют 1-ый и 2-ой пункт деяний местами. Моё мнение : наверное как спорить о том, что возникло раньше - яйцо

СО

либо
курица
. С одной стороны
необходимо
по
-
скорее
обесточить
ноутбук
,
чтоб
избежать
короткого
замыкания, с
другой
стороны - перевернув
ноутбук
вовремя
,
можно
избежать затекания
воды
в том числе и
в клавиатуру, тем
самым
спасши
не
только
материнскую
плату
,
но
и саму клавиатуру.
Истина
находится
как
всегда
посередине
и
находится в зависимости
от
многих
причин
:
- Сколько воды разлилось;
- насколько она текучая;

- что человек может сделать быстрее в той позе, в которой он находится;
- месторасположении ноутбука по отношению к человеку;
- и так дальше...

Важно одно: жидкость и электрический ток Никак не ДОЛЖНЫ столкнуться!
Потом по значимости идёт глубина проникания воды, время, в движение которого жидкость буде
т на
ходится
на
деталях
платы окисляя и
разрушая
дорожки и
элементы
и т.п.

Дальше имеется 2 пути развития событий: вы поручите последующую диагностику экспертам
либо
будете
чинить
ноутбук
собственными
силами
. В
первом
случае
возможность
возобновления
трудоспособности
Вашего ноутбука
больше
,
но несмотря на все вышесказанное
2-ой
-
подешевле
(в том случае,
естественно
,
если
Вы
не
"сожжёте"

собственный
ноутбук
в процессе
самостоятельного
ремонта
).

Если Вы всё-таки приняли решение поручить диагностику и починка экспертам, то звоните по телефонам указанным на нашем сайте

Если же Вам жалко тратить деньги, одолевает любопытство поглядеть, что внутри Вашего ноутбука и Вас никак не пугает

,
что
в
основной массе
случаев "
домашний
ремонт
"

кончается
продажей
ноутбука на
запасные части
, то мы
попытаемся
Вам
посодействовать