

Если использовать телефон без чехла, то на корпусе и экране образуются небольшие сколы и царапины. Для того чтобы избежать этого, люди используют защитные стёкла. Но иногда это не так целесообразно.



### Разводы на дисплее

Даже при установке стекла в салоне, сложно избежать появления разводов на нём. Эти пятна в дальнейшем могут мешать нормальному восприятию изображения и портить внешний вид смартфона.

Наиболее часто такое наблюдается при наклеивании 2.5D-стёкол, которые имеют сглаженные грани. Данный вид стёкол закрепляется при помощи клея. Именно от него остаются разводы.

### Перегрев смартфона

При запуске приложений с высокими энергозатратами происходит нагревание смартфона. Это является нормальным явлением. Производитель предусмотрел, чтобы тепло выделялось и в области дисплея. Это позволяет девайсу не перегреваться. А при наклеивании стекла создаётся защитный слой, который препятствует отведению тепла. Устройство из-за этого будет быстрее перегреваться и медленнее охлаждаться, что может вызвать некорректную работу.

### Увеличивается толщина смартфона

Примерная толщина защитного стекла составляет 0.5 мм. Эта цифра не такая большая, но телефон всё же увеличивается в размере, особенно если ещё добавить чехол. Из-за этого девайс начинает неудобно лежать в руке. Предлагаются дешёвые модели, которые довольно тонкие, но их недостатков является плохая защита дисплея. Такое стекло не поможет защитить дисплей при ударе или падении устройства.

### Под стекло попадает грязь и пыль

Как бы хорошо не наклеить стекло на гаджет, под него всё равно могут попасть частицы пыли и грязи. Это может привести к повреждению основного дисплея. На дисплее могут появляться чёрные точки, которые напоминают битые пиксели.

### Искажение изображения

В дешёвых стёклах используются матовые покрытия. Они могут в значительной степени исказить изображение. Также происходит изменение цветопередачи. Картинка на экране становится менее естественной.

При установке стекла стоит учитывать все эти минусы. Но иногда они не так существенны, ведь положительных сторон у данной защиты больше. Замена всего дисплея обойдётся дороже, чем одного защитного стекла.

★ ★ ★ ★ ★  
(Голосов: 1; Рейтинг: 5,00 из 5)



Загрузка...