**Олеофобное покрытие экранов смартфонов и планшетов**

Инновационная технология «олеофобное покрытие» представляет собой специальную высокотехнологичную тончайшую пленку, толщина которой исчисляется нанометрами. Для подобного покрытия характерны свойства по защите сенсорных экранов от частичек грузи и пыли, жировых наслоений, следов от пальцев. Как правило, олеофобным покрытием оснащаются поверхности экранов планшетов и мобильных устройств –смартфонов в целях максимальной минимизации загрязняющих процессов, которые являются следствием эксплуатации мобильных устройств. Уже с 2010 года олеофобной защитой были оснащены флагманские мобильные устройства, а спустя два года – практически вся электронная мобильная продукция.

Ничтожно малая толщина олеофобного покрытия незаметна для глаза и никоим образом не влияет на качество изображения и цветопередачи сенсорного экрана. Чтобы максимально продлить по времени полноценную функциональность олеофобного покрытия, предпочтительно его не протирать растворителями и спиртосодержащими составами, пользоваться чехлами для защиты от трения о стенки карманов и сумок, не оставлять устройство с олеофобным покрытием на открытых солнечных лучах и горячей панели авто. Для ухода за защитным олеофобным покрытием следует использовать безворсовые мягкие салфетки на основе полиэстера.