



Что такое смарт устройства(смарт-девайсы)

В XXI веке, на волне бурного развития информационно-коммуникационных технологий, стремительно «умнеют» окружающие нас вещи и устройства, делая нашу жизнь с каждым днем все более комфортной, безопасной и интересной. В современной жизни smart-устройства и гаджеты: *смартфоны, айпады, планшетники и ультрабуки*, использующие «продвинутые» технологии, стали обязательными элементами жизненного пространства.

Действительно, все эти устройства обладают и «умом» и «скоростью» и «сообразительностью». Так что же это такое?

Под смарт-девайсами ("умными" устройствами) понимают высокотехнологичные носимые мобильные устройства, как правило, либо работающие под управлением какой-либо операционной системы (ОС), либо совместимые с ней. Многие из них используют технологию GPS для навигации и использования геолокационных сервисов; технологии Bluetooth и WI-FI для синхронизации со смартфонами и другими смарт-устройствами, чтобы присылать уведомления о звонках/SMS, уведомления электронной почты, социальных сетей; а также технологиями GSM, 2G и 3G для совершения звонков, передачи сообщений. В ряде устройств имеются цифровые акселерометры, термометры, компасы, хронографы и т. д.

Смартфоны Под смартфонами обычно понимают мобильные телефоны, обладающие более широкой функциональностью: возможностью выхода в интернет, установки программных приложений, использующих ресурсы интернета. По сути это такой миникомпьютер, все возможности которого раскрываются только при подключении смартфона к сети интернет.

Большинство смартфонов сегодня работают с операционными системами Android. Apple выпускает айфоны на операционной системе iOS.

То же самое можно сказать и о **смарт-телевизорах**, которые представляют собой компьютеры, подключенные к интернету и выполняют развлекательную функцию. А по своим возможностям они значительно превосходят обыкновенные телевизоры.

Здесь есть возможность управления просмотром: можно подобрать подходящий контент игровых и неигровых передач, есть возможность организовать собственную видеотеку, при этом не нужно делать запись на кассету или диск, поскольку вся информация сохраняется на удаленном сервере. На лицо использование облачных технологий. Смарт-телевизоры работают под управлением мобильных операционных систем, обычно Android, что позволяет создавать для них различные приложения.



Один из самых стремительно развивающихся сегментов рынка носимых смарт-девайсов - это сегмент смарт-часов.

Умные часы, или смарт-часы, представляют собой компьютеризованные устройства, которые дополняют функциональность смартфонов, но могут работать и отдельно (как телефон, gps-навигатор, калькулятор и т.д.).

Умные часы могут быть как общего пользования, так и специализированные, например, для контроля функционального состояния спортсмена во время тренировок.

Умные часы функционируют под управлением специализированных операционных систем Android Wear, Tizen и других.

Таким образом, общим для всех устройств, названия которые мы произносим с добавлением слова «смарт», является обилие выполняемых функций и возможность их расширения за счет установки новых приложений. Такая возможность обусловлена тем, что устройства работают под контролем мобильных операционных систем.

Это надо знать!

Уважаемые потребители! Все эти товары относятся к технически сложным товарам, имеющим гарантийные сроки годности и поэтому на данные товары не распространяется право потребителя на обмен недовольственного товара надлежащего качества в течение 14 дней со дня покупки, если такой товар не подошел по комплектации, размеру, габаритам, расцветке.

В соответствии с п.1 ст. 18 Закона РФ «О защите прав потребителей» в отношении технически сложного товара, которые включены в перечень технически сложных товаров, утвержденных постановлением правительства РФ от 10.11.2011 № 924, потребитель **в случае обнаружения в нем недостатков** вправе отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы либо предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены в течение пятнадцати дней со дня передачи потребителю такого товара. По истечении этого срока указанные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

обнаружение существенного недостатка товара;

нарушение установленных настоящим Законом сроков устранения недостатков товара;

невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

По всем вопросам нарушения прав потребителей при продаже товаров Вы можете обратиться за консультацией в центр по информированию и консультированию потребителей

Великий Новгород,
Ул. Германа, 29а, каб. № 1,3,10
(8-8162) 77-20-38; 73-06-77
Группа в «ВК»: vk.com/zppnovgorod
e-mail: zpp.center@yandex.ru
сайт: www.cgevnov.ru