**ТОП ТЕХНИКИ, КОТОРАЯ ЛОМАЕТСЯ ЧАЩЕ ВСЕГО**

**Портативные транспортные средства**

Как правило, причиной поломки электросамокатов или гироскутеров становится небрежная эксплуатация и сверхвысокая нагрузка. А все потому, что часто ими управляют дети, не отличающиеся особой аккуратностью.

**Телевизоры**

Данный тип электронной техники отличается обилием всевозможных неисправностей от неполадок с блоком питания до проблем с модулем цветности. Большое количество узлов в разы увеличивает вероятность всевозможных поломок, а сложная компоновка делает ремонт техники трудоемким и ресурсозатратным.

**Наушники и гарнитура**

Проблема этих гаджетов — хрупкость. Даже незначительный удар или столкновение с твердой поверхностью могут привести к выходу из строя микрофона или динамика. А качество всевозможных проводов и контактов оставляет желать лучшего.

**Стиральные машины**Стиральная машина — важный атрибут домашнего хозяйства, отвечающий за чистоту. Как правило стиральные машины отличаются высокой надёжностью. Поэтому для меня было крайне удивительным фактом, что в наш топ эта категория техники тоже попала. Отсутствие обслуживания и диагностики, забытые в барабане вещи, некачественные порошки и моющие средства – всё это способствует скорейшему приходу в негодность стиральных машин.

**Материнские платы**Материнская плата — один из основных элементов системного блока компьютера. Она связывает все остальные компоненты системного блока в единое целое. Выход из строя материнской платы означает нарушение работы всего компьютера. Материнская плата довольно хрупкая и содержит множество мельчайших узлов, поэтому требует особой аккуратности в установке и использовании.

**Смарт-часы и фитнес-браслеты**  
Они имеют как ряд преимуществ (портативность, совместимость с мобильными устройствами, поддержка Bluetooth и Wi-Fi), так и недостатки (высокая цена, хрупкость). По частоте поломок данные устройства уверенно приближаются к вершине списка.

**Видеокарты**  
Тройку лидеров открывают видеокарты. Видеокарта — устройство, преобразующее графический образ. Один из важнейших компонентов компьютера. Видеокарты, как правило, выходят из строя из-за чрезмерной нагрузки и сильного перегрева. Также возможной причиной поломки может быть скачок напряжения в сети или цепи питания.

**Смартфоны**  
Чаще всего неисправности связаны с уменьшением ёмкости аккумулятора, так как не многие знают, как правильно заряжать свое устройство. Выход из строя может быть связан с повреждением микросхем, чипов и других составляющих. Большинство смартфонов подвержены перегреву, из-за частого использования. Многие смартфоны не выдерживают механических нагрузок.  
  
**Приставки для цифрового ТВ**  
На вершине списка находятся телевизионные приставки для цифрового ТВ. Их частые поломки происходят из-за некачественного и низкосортного сырья, из которого эти приставки изготавливаются. Большинство образцов элементарно не выдерживают сетевой нагрузки. А другие не могут обеспечить качественный сигнал.  
  
Также стоит отметить приборы, которые ломаются меньше всего. К этой категории относятся электропечи и кофеварки. Такую репутацию данная техника заслужила благодаря относительной простоте конструкции и надёжным качественным материалам изготовления.

Теперь, благодаря этому «топу», Вы сможете более серьёзно подойти к подбору электроники и выбрать для себя наиболее качественные и надёжные образцы.