

# ДЕТСКИЕ «УМНЫЕ» ЧАСЫ. КАК ВЫБРАТЬ?

*Детские умные часы позволяют всегда быть на связи с ребёнком и знать, где именно он находится в любой момент дня. Сейчас в продаже можно найти самые разные модели таких часов, но выбрать бывает непросто.*



## ***Выбор корпуса и ремешка***

Выбирать модель нужно строго по размеру запястья. Идеально — примерить часы перед покупкой, чтобы убедиться, что ребёнку в них удобно. Часы должны плотно сидеть на руке, а ремешок — регулироваться. Дети быстро растут, и дополнительные отверстия в ремешке точно пригодятся. Если заказываете часы из интернет-

магазина, стоит измерить запястье и сверить с указанной длиной ремешка.

Часы должны плотно сидеть на запястье, а ребёнку в них должно быть комфортно. На примерке стоит подвигать рукой, чтобы убедиться, что ремешок не натирает и не мешает движениям

## **Функционал по возрасту**

Базовые функции есть во всех часах: звонки, определение местоположения, голосовой чат, обратный звонок, оповещение о выходе из определённой зоны. Дополнительно: камера, датчик снятия с руки, расширенная телефонная книга, математическая игра, фонарик.

Часы есть кнопочные и с сенсорным экраном. Сейчас большинство родителей и детей отдадут предпочтение моделям без кнопок, но на них производители часто оставляют кнопку SOS для быстрого дозвона родителям.

Функционал часов должен соответствовать возрасту ребёнка. Если ребёнку четыре года, нет смысла переплачивать за дополнительные функции вроде клавиатуры для набора номера или фотокамеры. Вполне достаточно базовой модели с GPS и дозвоном. Детям старше десяти лет уже понравятся часы с расширенным функционалом.

## **Ударопрочные и влагостойкие**

При покупке стоит проверить, есть ли в продаже ремешки и как легко их заменить. Дети часто рвут ремешки, причём даже самые прочные, поэтому замена должна быть простой.

Рекомендую выбирать влагостойкие и ударопрочные модели. Дети не так внимательны к технике, как взрос-

лые. Влагостойкую модель вы не выбросите, если ребёнок помыл в часах руки или решил нырнуть в них в бассейн. Дополнительный плюс — в таких моделях микросхема и динамик часов всегда защищены от попадания песка и грязи.



## ***Система позиционирования***

При выборе стоит уточнить, как именно часы определяют местоположение ребёнка. Есть три варианта: GPS, LBS или Wi-Fi. Первый — точное позиционирование по спутнику, второй (LBS) — относительное по сотовым вышкам. Wi-Fi — тоже не самый точный метод, он срабатывает только вблизи мощных роутеров. Именно поэтому рекомендую выбирать часы с GPS.

Ещё заранее стоит уточнить, каким экраном оснащены часы. Например, экраны LCD дешёвые, но тусклые, поэтому в солнечный день на них ничего не видно. LED экраны более яркие, стоят чуть дороже, но не дают хороший угол обзора. OLED — самые дорогие экраны, но самые яркие и с хорошим углом обзора. Чем ярче экран, тем больше энергии он требует, поэтому заранее стоит уточнить, сколько способны выдерживать часы без подзарядки.

## *Читаем инструкцию*

Среди детских часов много дешёвых китайских моделей. Не все они обязательно плохие. Самый простой способ проверить качество часов — прочитать инструкцию. Она должна быть качественно напечатана, в тексте не должно быть глупых ошибок и опечаток. Хорошая инструкция, конечно, не гарантирует исключительное качество, но хотя бы не даст купить подделку.

Не стоит выбирать часы по принципу «чем дороже — тем лучше». Умные часы — достаточно простая техника, поэтому даже недорогая модель вполне может быть качественной. Если инструкция написана хорошо, в ней описаны все технические особенности гаджета, а продавец даёт гарантию — можно купить и бюджетную модель.