

АЗБУКА

технических средств реабилитации. Средства повышения качества жизни

Держать смартфон только за рёбра начинающим пользователям сложно и непривычно. Очень трудно одной рукой держать, не касаясь экрана, а другой рукой тыкать пальцем и при этом не уронить, и не нажать лишнего... Для пожилых людей это одно из главных препятствий на пути отказа от кнопочного телефона в пользу планшета. Да и цены на электронику в последнее время выросли в разы. А значит нужно бережнее относиться к тому, что есть под рукой, стараясь не топить в воде, не ронять на пол, не царапать о стол. По возможности надо использовать специальные держатели вместо уставших рук. Ведь попасть пальцем в нужную часть неподвижно закрепленного на столе экрана значительно проще. Вот об этих держателях и поговорим сегодня.

Настольные держатели

Держатели смартфонов обычно ассоциируются с селфи-палками на туристической прогулке. Вероятно, мало кто из читателей задумывался: аналогично можно использовать смартфон и дома для общения с близкими через интернет, для просмотра фильмов, чтения новостей. Достаточно дополнить селфи-палку устойчивой опорой. Или приобрести специализированную подставку.

Например, беспроводная bluetooth мини селфи-палка FANGTUOSI – по сути складной мини-штатив. Встроенная тренога позволяет удобно расположить смартфон на домашнем столе и общаться с интернет-собеседником не отрываясь от домашних хлопот.



К сожалению, стоят такие высокофункциональные подставки недешево. К счастью, китайская промышленность по-прежнему готова снабжать россиян и недорогими полезными аксессуарами. Да и самому сделать что-то подобное не трудно, был бы пример перед глазами.

Например, деревянная подставка проста и экологична. Выпилить её лобзиком может даже школьник. Аналогичную пластиковую подставку можно за недорого купить в любом интернет-магазине, чтобы обеспечить удобный угол для просмотра видео и прослушивания музыки. Недорогой аксессуар сделает ваши руки свободными от удержания смартфона.

Смартфон, планшет и свободные руки

Очередной выпуск Азбуки ТСР посвящён держателям смартфонов и подставкам под планшеты. Интернет-ссылки и фото, использованные в тексте, удобно открывать с сайта газеты по адресу www.invamagazine.ru/tsr/holders_desktop



Чуть надёжнее смотрится алюминиевая подставка для планшетов. Низкий общий центр тяжести делает её стабильнее.



Есть на рынке модели совсем необычные по функциональности и простоте конструкции. Мне очень понравилась подставка-держатель Ascromy для планшета. Ультралёгкая, складная, портативная.



С помощью четырёх таких раскладушек я повесил планшет на стену своей прихожей. И висит надёжно и снятие при необходимости не сложно. В 2018 году один из выпусков Азбуки [invamagazine.ru/tsr/df](http://www.invamagazine.ru/tsr/df) был посвящён безопасности, видеозвонкам и умным замкам. Замок с электроприводом у меня только в планах, а вот видеозвонки поставил давно. Изображение звонящего в дверь вывел на этот планшет. На нём можно посмотреть, кто звонит в домофон. Кронштейны не дешевые, но личная безопасность дороже. Для использования на столе тоже вполне годная конструкция. Но лучше покупать сразу пару, для устойчивости.

Складной держатель-подставка с тремя лапами совсем другое дело в плане устойчивости. Нескользкий материал основания надёжно удержит подставку на плоской поверхности и сделает удобным чтение электронных книг, просмотр видео.



А если хочется креатива – купите силиконовый держатель с большим пальцем из полипропилена!

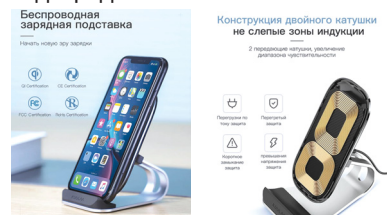


Для небольшого телефона подставку можно согнуть даже в домашних условиях, конечно, при наличии подходящей проволоки, инструмента, образца для копирования и пары крепких умелых рук. В описании особо зацепила фраза «улучшает вкус домашней жизни».



Но можно и в магазинах поискать. Из описания: «Гладкая, простая, достаточно места для подключения зарядного устройства».

А вот высокотехнологичные изделия в домашней мастерской повторить не удастся. Например, смартфон Google Pixel 3, выпущенный в ноябре 2018 года, обладает функцией беспроводной зарядки. Производитель рекомендует докупить к нему фирменную дорожную док-станцию. Но я пользуюсь значительно более дешёвым китайским зарядным устройством KUULAA Qi. Это универсальная док-станция с европейским сертификатом соответствия, и она же стильный, удобный держатель для телефона. И экран хорошо видно, и разъём не раздалбывается от регулярного втыкания кабеля для подзарядки.



Из отзывов: «Отличная зарядка! Качество очень достойное. Через толстый силиконовый чехол заряжает спокойно! Заряжает телефон как стоя, так и лежа».

Если же ваш аппарат беспроводную зарядку не поддерживает, возможно, вам понравится простейший складной мини-держатель, приклеиваемый к задней стенке смартфона. Продавец в первую очередь рекомендует подобные подставки для просмотра фильмов и роликов.



Подобные модели относительно дешёвые, легкие. Толщина составляет всего 3,8 мм и не мешает убирать смартфон в кар-

ман или сумочку. Для крепления к смартфону или чехлу с гладкой поверхностью используется липкая двусторонняя лента 3М.

Из отзывов: «Невероятно стильная и удобная вещь. Красивый и удобный держатель. В комплекте есть дополнительная клеевая лента. «Качественная, заводская вещь. Смотрится отлично и гармонично. Лучшая подставка!»

Модели покрупнее выглядят поувереннее. Дизайн складной и портативный, минимальный, но не упрощенный.



Как пишут покупатели: «Пластик прочный, шарниры тугие. Силиконовые накладки защищают телефон и стол от царапин». «Подставка яркая и красивая! Можно менять угол наклона. Но чем больше телефон, тем неустойчивее она стоит, под телефоном вся шатается».

Прикроватные держатели

Если свободное место для подставки смартфона на столе найти сложно, присмотритесь к гибким длинным кронштейнам с прищепкой. Они позволяют закрепить телефон за край стола или спинки кровати. Длина – 70 см. Открытие зажима – 12 см. Материал зажима/крепления – пластик с резиновыми захватами.



Из отзывов: «Прищепка, которая держит телефон – слабая, современные 7-дюймовые смартфоны не держит. Нужно быть аккуратным, чтобы не уронить телефон. Нижняя прищепка тоже не сильно держит. Гнётся хорошо. Под весом телефона – качается».

Для смартфонов с диагональю больше 6 дюймов разумно не экономить и использовать кронштейны с зажимами, а не с прищепками. Максимум уверенности внушают шарнирные конструкции из литых деталей.



Из отзывов: «Отличный держатель для планшета. Положение можно легко отрегулировать. Дизайн и производство просто превосходны».

Для гибкого подвеса вам может понравиться кронштейн-зажим. Длина гибкой части меняется от модели к модели, так что подобрать подходящий эргономичный держатель с гусиной шеей не составит труда. Но всегда следите за рекомендациями продавцов по предельному размеру и весу планшетов для крепления. Как правило, ширина зажимного крепления не превышает 7,5 дюйма.



Из общения покупателей: «Стоит ли покупать? Зажим телефон держит. Штанга гнётся. Единственное, сползает крепление за перекладину, оно из пластика, есть опасение перетянуть и сломать».

И не устаю повторять: внимательно читайте рекомендации продавца, даже если они написаны мелким шрифтом! Неважно, что вы видите на картинках. Если в описании есть фраза «Только для стола. Это не для кровати» – значит, не для кровати!



Будьте внимательны к отзывам реальных покупателей. Тогда и вы сможете реально соотнести ваши желания с вашими возможностями.

Из отзывов: «Если делать крепление за головой на кровати, то лучше брать 4-коленный, иначе планшет будет достаточно близко от глаз». «Хлипкая трубочина, хорошие плечи, тугое крепление мобильного. По идее, зафиксировать раз на кухне, к примеру, и не трогать и будет оно радовать»...

Итак: выбор в любом случае за вами. Главное, чтобы он был осознанным. И наш традиционный вопрос к читателям. А какие чехлы и подставки используете вы? Поделитесь своим опытом!

Ведущий рубрики
Андрей АНИСИМОВ