

С чего начать



Рис. 1.1. Прежде всего нужно составить план

В первую очередь четко определите, насколько серьезные работы предстоит выполнить в ходе ремонта и по силам ли он вам с материальной, моральной и физической точек зрения.

Затем запаситесь необходимыми инструментами и стройматериалами. Стоит ли сразу подхватываться и бежать в магазин? Пожалуй, нет. Сперва загляните в каждый угол собственной квартиры, проведите «инвентаризацию» всех поломок и запишите в блокнот, сколько и чего нужно купить. Короче, составьте подробный план предполагаемого ремонта. И только предварительно подсчитав его примерную итоговую стоимость, начинайте ремонтный шопинг.

В современных магазинах стройматериалов глаза разбегаются, не так ли? Да, это вам не 1970-е, когда ни хороших обоев, ни качественной плитки было днем с огнем не сыскать. Теперь в магазинах



есть все — только выбирай и плати. Кстати, выбор — дело нелегкое. Здесь главное — соизмерять свои желания с возможностями. А если у вас финансовые затруднения, отдавайте предпочтение не красоте, а качеству.



COBET

Прислушивайтесь к мнению продавцов-консультантов и не думайте, что они постараются втридорога сбагрить вам залежалый и некачественный товар. Ведь потом вы можете устроить им такую «рекламу», что в магазин никто не захочет заходить. Так что не стесняйтесь и не бойтесь — спрашивайте продавца обо всем, что вас интересует. Для того он и ходит вдоль полок и прилавков, чтобы отвечать на вопросы.

Не покупайте сразу все, иначе в квартире может образоваться склад скобяных изделий и стройматериалов. Лучше, отремонтировав одно помещение, снова сходить в магазин и приобрести материалы, которые нужны для ремонта следующего. Не беспокойтесь: понравившиеся вам обои не раскупят — эпоха дефицита ушла в прошлое.

О строительных инструментах





Рис. 1.2. Запаситесь необходимыми инструментами



С тех пор как наш пращур поднял с земли палку и камень и с их помощью начал добывать съестное, то есть стал человеком умелым, прошло очень много лет. Гораздо меньшим был период от изобретения стальной отвертки до изготовления первого перфоратора. Но мы, как ни странно, до сих пор при необходимости пользуемся камнем, чтобы забить гвоздь. Так стоит ли для одного ремонта приобретать полный комплект дорогих инструментов? Видимо, нет. Инструмент, особенно сложный, применяется редко. А если вы попросите его на время у кого-нибудь из мужчин, есть шанс не только взять в аренду болгарку или перфоратор, но и помощь получить.

Однако если вы замыслили сделать ремонт своими силами, без столяров и сантехников, вам нужно знать, для чего предназначены эти инструменты, и, конечно, придется научиться ими пользоваться.

Молотки бывают разных размеров: от самого маленького (для обивочных работ) до кувалды, которой забивают железнодорожные костыли. В то же время существуют «нормальные» молотки (рис. 1.3), некоторые для удобства снабжены гвоздодерами (рис. 1.4), и киянки, предназначенные для забивания деревянных клиньев (рис. 1.5).



Рис. 1.3. Молоток

Отвертки разной формы и размеров применяются для закручивания шурупов и винтов. Самые распространенные — крестообразные и прямошлицевые (рис. 1.6). В последние годы выпускается масса фигурных отверток с фигурными шлицами, то есть наконечниками (рис. 1.7). Существует и индикаторная отвертка — она покажет, где в вашей электросети фаза, а где ноль (рис. 1.8).





Рис. 1.4. Молоток с гвоздодером



Рис. 1.5. Деревянная киянка



Рис. 1.6. Крестообразная и прямошлицевая отвертки







Рис. 1.7. Набор отверток с фигурными наконечниками





Рис. 1.8. Фазный индикатор, являющийся одновременно прямошлицевой отверткой