|  |
| --- |
| Рекомендация на тему: «Энергосбережение» |
| Людям для работы нужен свет. Изначально мы приспособлены для того, чтобы вести активную жизнь в светлое время дня и спать ночью. В современном обществе деятельность продолжается 24 часа в сутки, и мы проводим много времени внутри зданий, куда не попадает дневной свет. Особенно велика необходимость в дополнительном искусственном освещении в течение коротких зимних дней в северных районах.  За свою историю человечество использовало для освещения все, что может гореть. После изобретения электрической лампочки и внедрения электросетей, электрический свет оказался наилучшим способом искусственного освещения. Освещение - это одно из тех применений энергии, где действительно стоит использовать высококачественную энергию электричества, но и здесь можно использовать дневной свет в комбинации с искусственным освещением.  ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО …  ..электрические лампы и приборы получают большую нагрузку в момент включения? Для продления срока службы приборов вам следует не выключать их, если вы знаете, что вскоре вам будет необходимо снова их использовать.        … телевизоры и другие приборы, имеющие функцию «stand-by» потребляют электричество, даже если они выключены с помощью дистанционного управления? Для полного отключения по ночам используйте кнопку выключения, чтобы сберегать энергию и снизить опасность пожара.        … светлые стены отражают 70 - 80%света, в то время как темные отражают только 10 - 15%?  СПОСОБЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ  • Выключайте свет, когда он не нужен.   • Используйте энергоэффективные флуоресцентные лампочки. Той энергии, которую вы прежде расходовали для одной лампочки, будет достаточно для пяти новых лампочек.   • Иногда лучше сменить абажур, чем устанавливать дополнительное освещение.   • Дайте доступ дневному свету, раздвиньте занавески. |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|