

Agnieszka Gruszczyńska

Mieszkanie przyszłości

Każdego dnia na całym świecie rodzą się nowe pomysły mające różne cele poczynając poprzez te, które mają nas wyręczać w codziennych czynnościach do tych kompletnie niepotrzebnych wręcz absurdalnych. Technologia idzie do przodu, to, co wczoraj było nowością dzisiaj może się okazać zmierzchłym reliktem przeszłości, zastąpionym czymś zupełnie innym. Przyszłości nie da się przewidzieć, można jedynie snuć przypuszczenia, jakie produkty, urządzenia, technologie będą w przyszłości wytwarzane. I tak moje wyobrażenia o domu przyszłości są takie, że wchodząc do niego w progu przywita nas: „gospoia” (robot), która prowadzić będzie dom. Będzie ona zaprogramowana przez główny komputer na wykonywanie takich czynności domowych jak: sprzątanie, prasowanie, przygotowywanie i podawanie posiłków. W mieszkaniu automatycznie włączy się oświetlenie, a także muzyka – wybierana przez nas za pomocą głosu. Komputer zarządzający całym domem zda raport z ogólnego stanu domu: co należy zakupić, jakie produkty kończą się, jak wygląda zużycie energii i system monitorowania bezpieczeństwa. Zakupy będzie dokonywał komputer przez Internet przy naszej wcześniejszej aprobachie głosowej. Komputer wyświetli swój raport na ekranie dużego telewizora plazmowego umieszczonego w salonie. Na tym telewizorze, który będzie spełniać podstawową rolę zarządzającą domem, będzie można obejrzeć film, posłuchać muzyki z Internetu a także połączyć się z inną osobą przez kamerę wideo i porozmawiać z nią. Mieszkanie będzie znajdować się poza centrum miasta wśród ciszy i spokoju. Ogrzewane będzie przy pomocy wody dostarczanej przez system rur umieszczonych głęboko pod naszym domem, a mała pompka będzie zapewniać obieg wody. Na dachu umieszczone będą baterie słoneczne, które zaopatrywać będą dom w energię elektryczną. Dom będzie posiadał dużą ilość okien, które w razie potrzeby będą zasuwane automatycznymi roletami, gdy wydamy takie polecenie. Urządzenia w naszym domu będą przyjazne środowisku tzn. np. lodówka bez gazów freonowych, zmywarka do naczyń i pralko-suszarka pracujące przy minimalnym zużyciu energii i wody, oświetlenie oparte na nowoczesnych materiałach, które zużywają minimalną ilość energii i niewymagające wymiany. Mieszkanie będzie przyjazne zarówno środowisku jak i przede wszystkim nam.