

image not found or type unknown



" Умный дом " и имеем в виду жилье со всей современной бытовой техникой и удобствами. К этому определению можно добавить и высокотехнологичные электронные гаджеты. Всего пару столетий назад люди даже представить себе не могли, какими будут дома сегодня. У них не было электричества, отопления, пожарной сигнализации, кондиционеров, обогревателей и т. д. Все, что у них было, включало свечи, иногда керосиновые лампы и деревянные поленья, чтобы поддерживать огонь в доме, чтобы согреться. Они должны были создавать свою одежду из природных источников и только своими руками. Сегодня у нас есть тысячи фабрик, которые специализируются на создании одежды, бытовой техники, предметов декора и прочего. Почти в каждом доме или квартире есть центральное отопление, горячая вода, электричество, кондиционер, система безопасности, пылесос, стиральная машина, компьютер. И это еще не все, что может предложить промышленный прогресс. Многие дома снабжаются различными датчиками. Огромные корпорации строят новые " умные " небоскребы, которые содержат теннисные корты, бассейны, сады, салоны красоты и многие другие удобства только в одном месте. Самое главное, что люди не перестают мечтать и изобретать новые технологические инструменты. Существует множество мессенджеров, чатов с камерами, смартфонов, которые позволяют людям общаться даже тогда, когда они находятся далеко друг от друга. Умные дома обеспечивают все это и даже больше.

Главной целью ее является сделать жизнь человека наиболее комфортной, экономичной и безопасной. Эта система берет на себя управление всеми инженерными сетями в доме, следит за отоплением, освещением, включает и выключает приборы, в случае необходимости устраняет недостатки. Некоторые идеи для «умного дома» уже сейчас используются повсеместно. Например, системы автоматического освещения установлены во многих подъездах. Это позволяет жильцам не блуждать в темноте и при этом не жечь свет напрасно, ведь освещение включается, когда человек заходит и выключается, когда он выходит. Возможности же «умного дома» в вопросах освещения гораздо больше. Он может открывать жалюзи или шторы днем и закрывать их вечером, регулировать яркость в зависимости от обстановки. Он даже может сделать свет ламп цветным, если этого пожелает хозяин.

Также владельцы таких домов могут существенно экономить на отоплении, так как

система учитывает время года, погоду на улице, влажность и другие факторы, влияющие на температуру в помещении.

Как я представляю жизнь в умном доме? Необычно и совсем не по нормальному! Конечно умный дом, это произведение будущего, но мне бы хотелось жить в своём, обычном, родном и знакомом мне доме. Я бы не привык к раздвиганию мебели, резкому отключения электричества и другим разным странным вещам. Я считаю, что каждому нужно любить свой дом, пусть он обычный или наоборот сверх умный, но нужно ценить свою крепость! Вот так я представляю жизнь в умном доме.