

Системы «Умный дом»

«Умный дом» - это абсолютно новый подход к строительству действительно комфортного и безопасного жилья, это наиболее прогрессивная концепция взаимодействия человека с жилым пространством, когда человек одной командой задает желаемую обстановку, а уже автоматика в соответствии с внешними и внутренними условиями задает и отслеживает режимы работы всех инженерных систем и электроприборов.

Вам не нужно будет пользоваться несколькими пультами при просмотре ТВ, десятками выключателей при управлении освещением, отдельными блоками при управлении вентиляционными и отопительными системами, системами видеонаблюдения и сигнализации, воротами и прочим. Теперь Вам нужно только одним нажатием на настенной клавише (или пульте ДУ, сенсорной панели и т. д.) выбрать один из сценариев. Дом сам настроит работу всех систем в соответствии с Вашим пожеланием, временем суток, Вашим положением в доме, погодой, внешней освещённостью и т. д. для обеспечения комфортного состояния внутри дома.

Например, уходя из дома, Вы одним нажатием устанавливаете сценарий «Никого нет», при этом отключается все освещение и ненужное электрооборудование, закрываются роллеты, климатическое оборудование переходит в экономичный режим, включается охранная сигнализация. Отдельные функции вообще не потребуют внимания хозяина: поступление свежего воздуха, включение ландшафтного освещения, полив газонов, подогрев обледеневающих ступенек будут работать автоматически.

С помощью множества датчиков «Умный дом» распознает аварийные ситуации (такие как протечка воды, утечка газа, пожар, тревога охранной сигнализации, поломки инженерного оборудования и т. д.), по возможности ликвидирует их и сообщает об этом владельцу по телефону. Больше Вам не нужно беспокоиться о состоянии дома, находясь на работе или в дальних поездках.

Итак, преимущества установки «Умного дома»:

- 1. Количество подходов и нажатий на различные выключатели уменьшается на 70-80% каждый день.**
- 2. Вам не надо беспокоиться о состоянии дома, когда Вы вдали от него.**
- 3. В доме всегда свежий воздух, наиболее комфортная температура и освещение.**
- 4. Использование системы «Умный дом» позволяет снизить объемы потребления энергоресурсов на 30%.**