

Сауна

Управляйте сауной с помощью сенсорного дисплея или дистанционно через центральное приложение: настройте желаемую температуру или освещенность для создания идеальной атмосферы. Кнопка SOS, расположенная непосредственно в сауне, в случае аварийной ситуации отключает отопление, включает систему вентиляции и немедленно вызывает помощь.

Гараж

Переживаете, не оставили ли гараж открытым, уезжая на работу? Не беспокойтесь об этом. Умный дом сам закроет гараж.

Камеры

Система позволяет подключить до 30 камер видеонаблюдения. Изображение с камер можно просматривать на экране телевизора, смартфона или планшета.

Interkom

LARA и приложение iNELS предлагают возможность общения с членами семьи, находящимися в отдельных комнатах дома.

Мультимедиа

Из одной точки можно управлять музыкой во всем доме, включать радио в ванной или выключить телевизор, когда дети уже уснули.

Коммутация электроприборов

Можно включать и выключать практически каждый электроприбор, подключенный в розетку.

Детекторы дыма

Используются для раннего предупреждения о пожаре. Статус каждой тревоги отправляется на ваш смартфон в виде уведомления или информации в приложении, а также в облачное хранилище.

Метеостанция

Метеостанция выполняет не только информативную функцию, измеренные величины также используются для последующего управления функциями в доме.

Кондиционирование

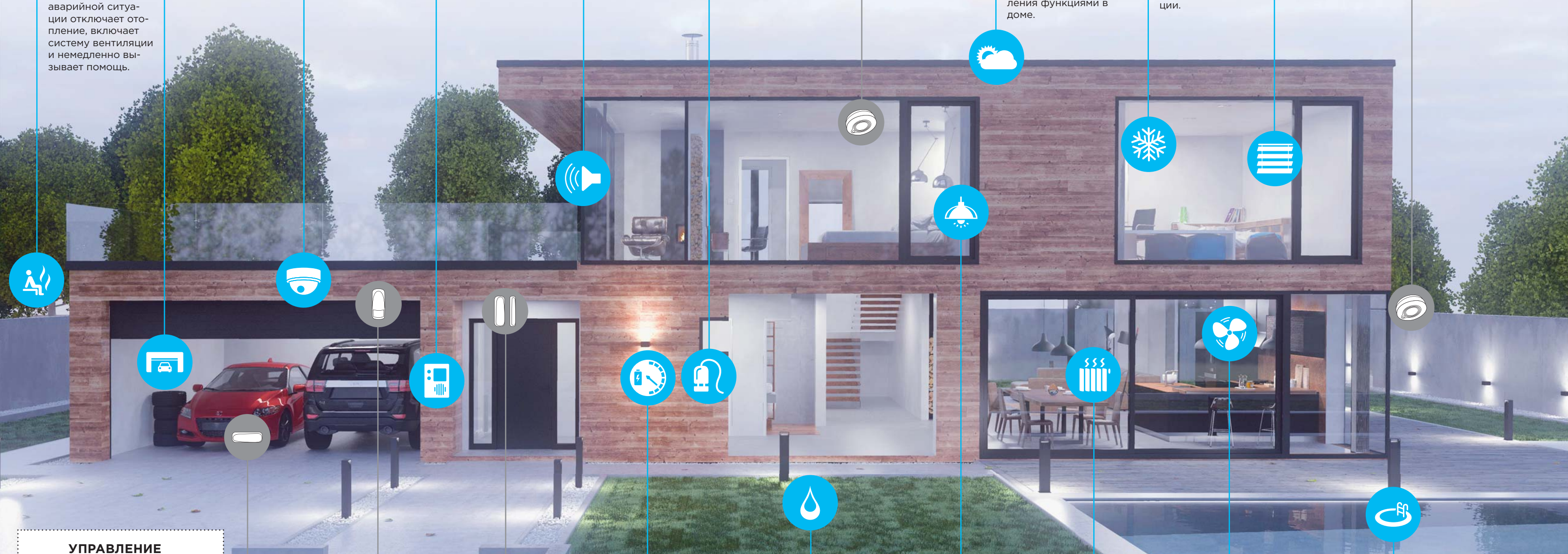
Благодаря коммутируемому элементу, в мобильном приложении можно создавать временные планы, которые будут управлять кондиционером удаленно. Также управление может осуществляться автоматически на основании информации с метеостанции.

Жалюзи

Управление жалюзи может осуществляться любым системным контроллером, включая приложения.

Датчик качества воздуха

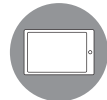
Иногда вы чувствуете сонливость, усталость, головную боль или неспособность сосредоточиться? С помощью датчика качества воздуха вы будете знать, когда пора проветрить помещение. И вы всегда будете чувствовать себя бодро.



УПРАВЛЕНИЕ



Смартфон



Планшет



Выключатель



Smart TV

Датчик затопления

При прорыве трубы или подтоплении здания в ваше отсутствие, датчик отправит информацию на ваш мобильный телефон и вы сможете немедленно принять необходимые меры.

Датчик движения

Быстрое решение для получения информации о нежелательных перемещениях в контролируемых зонах посредством уведомления на ваш телефон или в Облачное хранилище.

Оконный/дверной детектор

Магнитный датчик служит для детекции открытия окон и дверей в контролируемых помещениях. Сигналы тревоги можно отслеживать в облачном хранилище или в приложении вашего смартфона.

Измерение энергии

Измерение потребления электричества, воды и газа. Потребление за период времени отображается в принятых единицах или сразу в пересчете на стоимость в деньгах.

Орошение

Система орошения включается в заданное время. Кроме того, с помощью датчика температуры и влажности она определяет, как и когда начинать полив.

Освещение

Вы можете не только регулировать свет до нужного уровня, но и настроить разные световые сценарии на любой случай.

Отопление

Температуру можно настроить с помощью одного контроллера или приложения для каждой комнаты (зоны) отдельно. Это можно сделать из любой точки мира.

Вентиляция и рекуперация

Умный дом, на основании информации от датчика влажности, определит необходимость проветривания. Вентиляция и рекуперация тепла работают вместе и максимально эффективно.

Бассейн

Бассейн заботится о себе сам. Автоматическое наполнение и нагрев воды, поддержание нужного уровня воды или проверка дозировки дезинфекции - все это системой iNELS.