

gauss

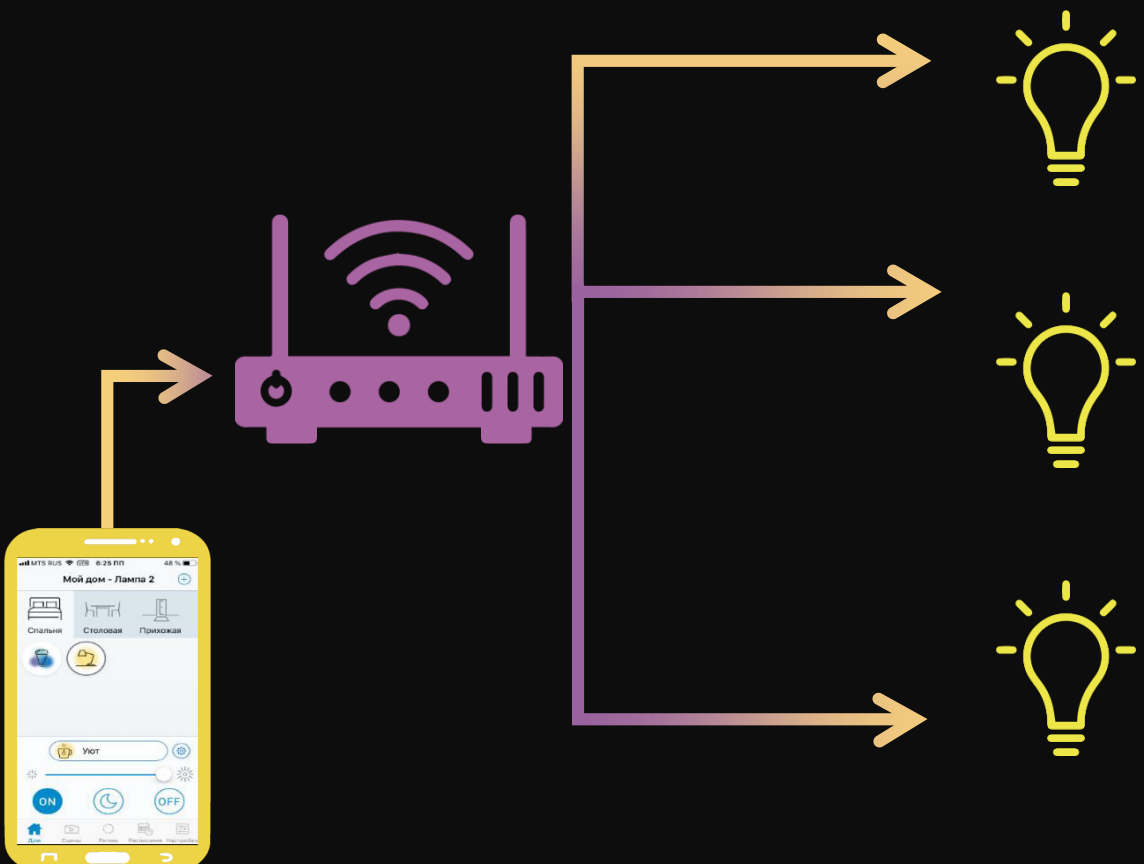
SMART LIGHT

У каждой эмоции свой свет



Для самостоятельного изучения 2020

Как это устроено?



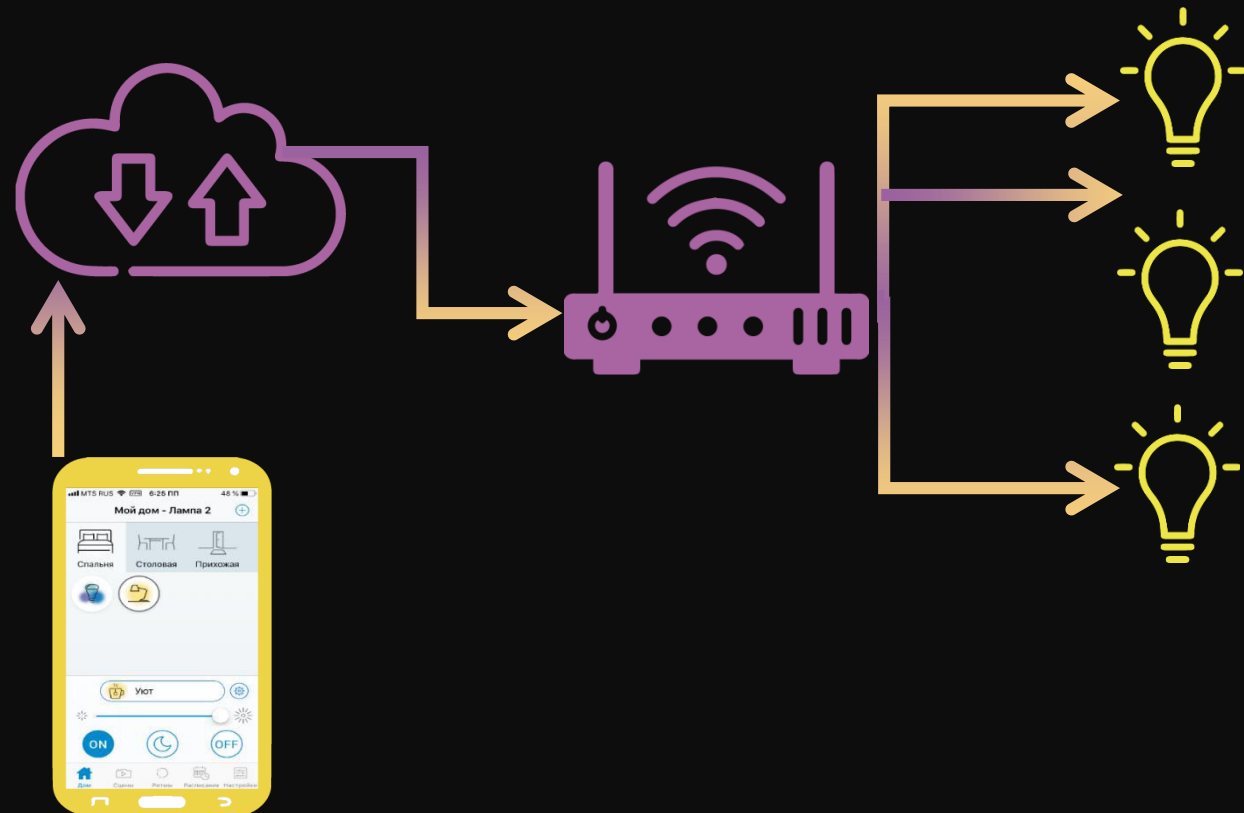
После установки бесплатного приложения WIZ нужен Wi-Fi роутер.

Лучше если он будет 2,4 ГГц, тогда можно подключить лампы в автоматическом режиме, это ускоряет процесс.

Если у клиентов Wi-Fi 5 ГГц никаких проблем нет. Просто лампы будут настраиваться в ручном режиме. Это на 5 минут удлинит процесс настройки.

Наш смартфон соединяется с Wi-Fi роутером, роутер находит лампы, синхронизирует их в приложении и вы можете приступать к настройке ламп и световых режимов.

Как это устроено?



Если вы захотите подключиться к вашему умному дому, находясь за пределами квартиры, то все это тоже возможно.

В этом случае в нашей цепи появляется облачная технология в которой будет храниться вся информация о вашем умном доме.

С помощью облака и Wi-Fi-роутера вы сможете управлять всеми лампами, настраивая их под ваши потребности.

Почему WiZ?



1. Потому что он работает через Wi-Fi, а это самый удобный протокол управления;
2. Через приложение WIZ умными лампами может управлять вся семья, просто раздайте гостевые логины для управления лампами;
3. Если к вам пришли гости и вы хотите их поразить, вы также можете дать временный гостевой доступ, чтобы они могли управлять вашими лампами. После того как гости покинут дом подключиться к сети они уже не смогут.
4. Самое главное – это безопасность. Через приложение WIZ можно управлять отдельно каждой лампочкой, можно их объединять в определенные группы.
5. У наших ламп есть возможность плавного диммирования. Ни у одного другого производителя такой функции нет. В аналогах функционал ручного диммирования, либо ручное включение/выключение. В случае ламп Gauss можно настроить плавное разгорание в течении определенного времени.
6. WIZ дружит с Алисой. Через нее можно управлять лампами голосом, просто сказав: «Алиса, включи...», «Алиса включи лампу, чтобы она светила синим...» и Алиса включит лампу.

Создай свой собственный режим

Настрой:
Яркость
Цветность
Температуру



Для быстрого начала работы можно освоить предварительно настроенные сцены.

Можно настроить собственные сценарии. Причем не просто настроить одноразово, а еще и запомнить их.

Сделать так, чтобы по приходе домой Алиса или вы, используя смартфон, включали нужный режим свечения.

Ассортимент gauss



Лампы DIM

- Три варианта мощности: 5; 8,5; 10 ватт
- Диммируемые
- В стандартных колбах: Лон, Свеча, Шар. В зависимости от того в какую люстру, в какой светильник их нужно вставить
- Изменяемый световой поток, но цветовая температура одна - 2700 K
- В приложении есть 7 предварительно настроенных режимов.

Ассортимент gauss



CCT+DIM.

- Лампы, которые меняют цветовую температуру и помимо этого диммируются
- 14 режимов работы
- Мощности остаются все те же, но за счет изменения цветовой температуры клиент может выбрать от 2700 К до 6500 К.
- Мощность: 5 - 8,5 - 10 Вт
- Световой поток: 470 – 1055Лм

Ассортимент gauss



32 режима

Лампы RGBW

- Лампы могут светить одним из 16 000 000 оттенков. Есть 32 запрограммированных режима и еще 15 999 968 вариантов для реализации вашей фантазии
- Еще эти лампы могут менять цветовую температуру и диммироваться
- В стандартных колбах: Лон, Свеча, Шар. В зависимости от того в какую люстру или в какой светильник их нужно вставить
- Цветовой температурой 2700-6500К.
- Мощность: 5 - 8,5 - 10 Вт
- Световой поток: 470 – 1055Лм

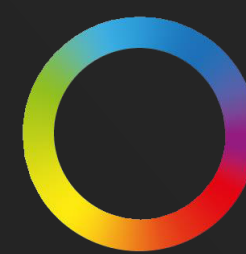
Какие режимы есть у WiZ?



Gauss Smart Light
DIM



Gauss Smart Home
CCT+DIM



Gauss Smart Home
RGBW

	Gauss Smart Light DIM	Gauss Smart Home CCT+DIM	Gauss Smart Home RGBW
Режимы белого цвета	2	4	4
Режимы группы «каждый день»	2	4	6
Режимы динамической группы	4	4	18
Режимы группы «Торжества»	0	0	2
Режимы включения/выключения	2	2	2

WiZ в уголке



Комфорт

каждом квартиры

Если мы говорим про продажу, первое, что возникает в голове: «А куда их ставить? Как лучше?»

Пакет «комфорт» от gauss:

- В туалете стоит просто диммируемая лампа (DIM).
- В кухне и ванной стоят лампы CCT+DIM, поскольку и в кухне в ванне у нас бывают разные активности.

Девочки в ванной обычно красятся, а это лучше делать при холодном свете. На кухне тоже удобно использовать лампу с разной цветовой температурой, особенно если на кухне не только готовят, но и едят. Готовить, убираться при холодном свете лучше и комфортнее, но когда мы с вами приходим ужинать нужен расслабляющий свет, чтобы мы могли выдохнуть после рабочего дня и спокойно насладиться пищей.

- В коридоре тоже можно установить просто диммируемые лампы, а вот в гостиной и в спальне лучше ставить RGBW. Они позволяют использовать все доступные режимы и наслаждаться процессом пребывания дома.

WiZ в уголке каждом квартиры



Оптимум

**Если клиент говорит:
«Мне все по максимуму»**

Во все помещения ставим управляемые лампы RGBW.

Использовать все возможные режимы во всех возможных помещениях.

Развитие ассортимента gauss



Светодиодная подсветка

Коробочное решение.

Не отдельная лента, которую надо доукомплектовать и в результате продать 5 позиций. Клиент обычно сопротивляется, когда видит большое количество позиций для покупки.

Здесь коробочное решение в котором уже все есть. Также синхронизируется с приложением и имеется два варианта использования: либо управлять светом через диммирование и цветовой температурой (CCT+DIM), либо управлять сразу RGBW.

LED-подсветка
Уже на складе
2 SKU

gauss
SMART LIGHT

Весь свет в одном смартфоне



Клиенты



Деловой человек



Что рассказывать? Что им может показаться максимально интересным в нашем решении?

1. «Расписание» - позволяет наладить пробуждение. Потому что деловые люди обычно встают раньше, часов в 5-6...
2. Режим «Ритмы», позволяют поддерживать циркадные ритмы, в том числе легко засыпать, потому что вторая проблема деловых людей, то что они постоянно в работе и им очень сложно уснуть.
3. Режим «Перед сном», будет выводить лампы постепенно, через диммирование, до полного отключения. Позволяет выработать тот самый гормон мелатонин, который так нужен для того чтобы мы с вами заснули. Сейчас очень часто по телевизору предлагают таблетки с мелатонином, в нашем случае не надо травить себя химией. Естественное уменьшение света через приложение позволит выработать этот гормон абсолютно безопасно и естественно для организма.
4. Ну и конечно же, этим клиентам нужно рассказывать про «Контроль» их состояния, которое они смогут регулировать с помощью света. Мы, как существа дневные, на свет реагируем очень сильно, у нас в принципе все биопроцессы завязаны на естественном или искусственном свете.

Фрилансер



1. После самоизоляции их появилось очень много. Некоторых еще до сих пор не пускают в офисы. Что рассказывать им?
2. «Расписание», который позволяет вставать тогда, когда ты хочешь. Потому что фрилансеры обычно хващаются, что они могут встать в любое время дня и ночи. Поработать и лечь обратно.
3. Помимо этого, все лампы можно настроить через режим «Ритмы» под свое расписание. Например, когда у него творческая активность, ему пришла мысль, он сел что-то делать за компьютером у него будет свет похолоднее, который будет бодрить. Он решил передохнуть - делает свет потеплее. Немножко расслабился, потом вернулся к холодному свету и опять продолжает работать.
4. «Динамические ритмы» будут провоцировать его творческий потенциал. Обратите внимание, когда сидишь под таким светом, хочется покреативить.

Домохозяйка



Что можно предлагать?

1. Возможность в двух из трех моделей ламп настраивать холодное свечение, потому что в холодном свете видно пыль, уборку делать проще.
2. «Уют», позволяет сделать помещение более уютным и приятным, чтобы домохозяйке было комфортно в ее доме.
3. «Романтика», «Вечеринка» «Джунгли», которые можно включить в зависимости от того, что она сейчас делает.
4. Сматривает сериалы, включает режим «Кино».
5. Романтический ужин, включила режим «Романтика». И таким образом свет становится ее помощником, самым лучшим другом, который в отличии от мужа-делового человека, всегда с ней рядом и всегда на ее стороне.

«Житель однушки»



1. Житель однушки, небольшой квартиры, где одно единое пространство в котором человек ест, спит, и возможно работает.
2. Для жителей квартир свободной планировки, студий:
3. Разные режимы для отдыха, потому что им очень сложно переключаться, у них все происходит в одном помещении и это помещение не меняется.
4. Поскольку квартира маленькая, очень часто хочется каких-то изменений. За счет режимов «Весна», «Лето», «Лес» - можно преображать интерьер. Когда лампа светиться не стандартным светом и все остальное в квартире начинает играть новыми красками.
5. Режимы «Медиация», «Концентрация», которые позволяют настроиться под состояние, которое нужно сейчас нашему человеку. Ну, и естественно ему стоит говорить про то, что свет квартире, в том числе с небольшой площадью, может создать бесконечный простор. Люди страдающие от небольшой площади жилья очень хотят расширить эти границы, визуально это можно осуществить при помощи света.



Дети младшего возраста

1. Если покупатель с ребенком маленького возраста, что можно сказать ему?
2. Режим «Перед сном», который есть во всех наших лампах, позволяет ребенку проще уснуть. Ребенок не будет бояться темноты и ощущать присутствие «монстров».
3. Режим «Свой цвет» позволит ребенку развивать фантазию и играть в различные игры, если его готовят к детскому саду или просто занимаются различными развивающими активностями. Используя данный режим мама может провести игру на правильные и не правильные действия малыша, используя при этом разный свет, например, зеленый верное решение, красный наоборот. Таким образом задействованы все органы чувств ребенка, и нет нужны указывать на неверные решения криком.
4. Режим «Пробуждение» позволит ребенку проще вставать в детский сад, потому что для многих родителей это проблема разбудить ребенка, который так сладко спит. За счет эффекта рассвета, ребенок будет просыпаться самостоятельно.

Дети старшего возраста



1. Если у вашего клиента ребенок постарше, что здесь рассказывать?
2. Режим «Концентрация», который очень хорош для учебы. Чтобы ребенок сконцентрировался и всё-таки выполнил домашнее задание.
3. Если после учебы хочется отдохнуть есть режим «Стимп Панк» - это идеальное решение, чтобы ребенок порезвился, побегал, что-то поделал, включил музыку и потанцевал, чтобы снять физическую нагрузку.
4. Если к вам пришли гости, без ребенка, но при этом вы знаете, что они в поиске креативного подарка для своего чада, то им можно предложить лампу, поскольку это не стандартно, не заезжено, не очередная машинка или другая игрушка. Это все-таки что-то яркое и этим подарком будут наслаждаться и родители и дети. Он на самом деле полезен.
5. Также мы не забываем, что дети , особенно дети старшего возраста- это наши будущие клиенты, которые подрастут, пойдут в институт, начнут подрабатывать и будут к нам приходить. Поэтому им стоить предлагать продукцию сейчас, так как им жить в будущем, когда все окружение будет подчинено человеку.



И еще немногоНОГО . . .

1. Маленькие животные, оставаясь дома одни очень часто скулят, скучают, пытаются дозваться хозяина. Чаще всего соседи не сильно рады тому, что у них в стене или под дверью кто-то скулит.

Можно через «Расписание» настроить включение света, чтобы питомцам казалось, что человек находится дома, это успокоит животное. Помимо этого через настройку «Расписание» можно имитировать присутствие людей в доме, когда они, например, уехали в отпуск, чтобы воры визуально не поняли есть кто-то дома или нет.

2. Режим «Оранжерея» запрограммирован специально для ухода за растениями. Если вы уехали в отпуск, либо вы владелец загородного дома, то для безопасности обычно закрываете роль-ставни. А как же цветочки? Они остались без света. Проблема может быть решена благодаря предустановленному режиму «коранжерея» и цветы довольны и дом защищен.