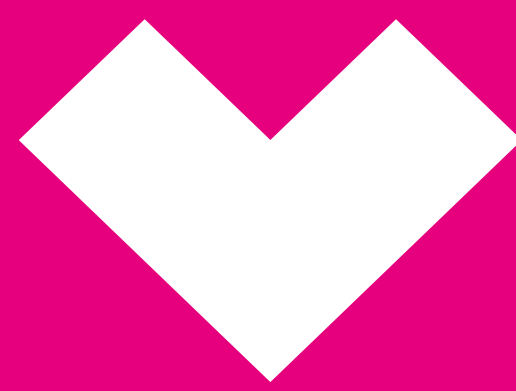


# ЧЕК-ЛИСТ



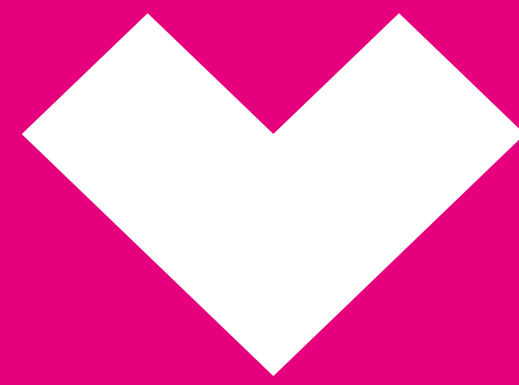
design mate



Donei®



# ЧЕК-ЛИСТ



# **Сценарии жизни, цвет и материалы в интерьере**

# Как использовать чек-лист:

- ✦ задавайте эти вопросы клиенту на первой встрече или перед началом концепции;
- ✦ фиксируйте не только ответы, но и эмоции – часто именно они подсказывают ключевые решения;
- ✦ возвращайтесь к чек-листу на финальной стадии проекта: он помогает проверить, осталась ли в интерьере заложенная в него личность.



## Ритм и сценарии

■ Что вы делаете в первые и последние 15 минут дома (утро/вечер)?

■ Какие у вас точки ритуалов: где пьете кофе, читаете, работаете, заряжаете гаджеты?

■ Где регулярно не хватает света или розеток?

■ Как вы предпочитаете управлять светом – централизованно по сценарию или вручную в каждой зоне?



## Цвет и настроение

- Три цвета, которые у вас ассоциируются с домом.
- Два оттенка табу, которых не хочется видеть никогда.
- Контраст или тон-в-тон вы предпочитаете в деталях?
- Какой один цвет-акцент вы готовы видеть каждый день в мелочах?



# Материалы и тактильность

■ Что приятнее на ощупь: пластик, металл, стекло, дерево (можно несколько)?

■ Глянец или мат вам ближе в повседневности?

■ Какая фактура у вас ассоциируется с качеством и долговечностью?

■ Какой элемент вы трогаете чаще всего в доме?



**Розетки,  
выключатели  
и выводы для  
комфортного  
дома**

# Как использовать чек-лист:

- ▼ Распечатайте этот список или скопируйте в свой цифровой органайзер;
- ▼ Отмечайте галочками пункты, которые актуальны для Вашего проекта, чтобы создать идеальную и безопасную электросеть.



## Общие советы и рекомендации по выбору

**Помещения с повышенной влажностью:** для ванной и кухни (не ближе 60 см от источников воды и душевых проемов/дверей), а также на закрытых от осадков лоджии или балконе используйте розетки со степенью защиты не ниже IP44.

**Заземление:** все розетки должны быть с заземляющим контактом. Это особенно важно для подключения мощной бытовой техники и ванной комнаты.

**Электропроводка для отдельных розеток и розеточных групп:** выделите отдельные линии от распределительного электрощитка для подключения мощных потребителей: духовки, варочной панели, стиральной машины, бойлера, кондиционера.

**УЗО (ВДТ) или дифавтоматы (АВДТ):** обязательно установите данные устройства для защиты от поражения током в электрических цепях освещения и розеток, особенно для ванной и кухни.

**Высота монтажа:** продумайте высоту установки, чтобы розетки не оказались за мебелью, а выключатели были удобны для всех членов семьи.



# Прихожая

О каких местах под розетки стоит не забыть:

- ☐ Пылесос
- ☐ База робота-пылесоса (*в нише или под шкафом*)
- ☐ Роутер в телекоммуникационном щите
- ☐ Около зеркала/консоли  
(*2-3 розетки + USB для зарядки телефона, часов*)
- ☐ Для электрической сушилки обуви
- ☐ Телефон

Выводы и слаботочные сети:

- ☐ Домофон
- ☐ Электрический звонок
- ☐ Вывод для основного освещения
- ☐ Вывод для подсветки зеркала
- ☐ Вывод для подсветки шкафа
- ☐ Вывод для камеры видеонаблюдения у входа



# Прихожая

## Выключатели:

Рассчитайте общее количество светильников, которые будут управляться через выключатели и переключатели. Помните, что для управления некоторыми светильниками необходимы 2-клавишные выключатели (при разделении освещения в светильниках на 2 группы):

- ☐ 1-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 3-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ Термостат для теплого пола\_\_\_\_\_шт
- ☐ Диммер \_\_\_\_\_шт
- ☐ 1-клавишный проходной переключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный проходной переключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 1-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_шт
- ☐ Дополнительно: мастер-выключатель  
(чтобы отключить все освещение на выходе)



# Ванная комната / Санузел

## Розетки (только IP44 и выше):

- ☐ Около зеркала (2-3 розетки для фена, бритвы, электрической щетки)
- ☐ Для стиральной машины
- ☐ Для сушильной машины
- ☐ Для бойлера/проточного водонагревателя
- ☐ Для электрического полотенцесушителя
- ☐ Для умного унитаза/биде
- ☐ В шкафу для зарядки зубных щеток и ирригатора
- ☐ Дополнительно: для гидромассажной ванны

## Выводы:

- ☐ Вытяжной вентилятор (привязка к вентканалу)
- ☐ Основной свет
- ☐ Подсветка зеркала
- ☐ Теплый пол
- ☐ Датчик протечки воды



# Ванная комната / Санузел

## Выключатели:

Рассчитайте общее количество светильников, которые будут управляться через выключатели. Помните, что для управления некоторыми светильниками необходимы 2-клавишные выключатели (при разделении освещения в светильниках на 2 группы):

- ☐ 1-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 3-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ Термостат для теплого пола\_\_\_\_\_шт
- ☐ Диммер \_\_\_\_\_шт



# Спальня

## Розетки (только IP44 и выше):

- ☐ У кровати (с каждой стороны). Для удобства они должны быть над тумбами, а не за ними
- ☐ Двойная розетка 220V для лампы и зарядки гаджетов
- ☐ Розетка с USB/USB-C
- ☐ Увлажнитель
- ☐ Бризер
- ☐ Вентилятор
- ☐ Мебель со встроенной подсветкой
- ☐ Усилитель wi-fi сигнала

## Для телевизора/медиасистемы:

- ☐ Розетка 220V
- ☐ TV-розетка (антенна)
- ☐ Интернет-розетка (RJ-45)
- ☐ Дополнительно: вывод HDMI

## Для гардеробной комнаты:

- ☐ Розетка для подключения приборов
- ☐ Вывод для подсветки зеркала/гардеробной
- ☐ Розетка для утюга/отпаривателя



# Спальня

## Выводы:

- ☐ Основной свет
- ☐ Вывод для декоративной подсветки (*например, ниши*)
- ☐ Выводы для 2-х бра у кровати
- ☐ Проходные/перекрестные выключатели у кровати для общего света

## Выключатели:

Рассчитайте общее количество светильников, которые будут управляться через выключатели и переключатели. Помните, что для управления некоторыми светильниками необходимы 2-клавишные выключатели (при разделении освещения в светильниках на 2 группы):

- ☐ 1-клавишный выключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 2-клавишный выключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 3-клавишный выключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ Термостат для теплого пола \_\_\_\_\_ шт
- ☐ Диммер \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 1-клавишный проходной переключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 2-клавишный проходной переключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 1-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_ шт
- ☐ 2-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_ шт



# Гостиная

## Розетки:

- ☐ Медиазона (*ТВ/кинотеатр*):
- ☐ 3-4 розетки 220V (*ТВ, приставка, саундбар, игровая консоль*)
- ☐ TV-розетка
- ☐ Интернет-розетка (*RJ-45*)
- ☐ Выводы для акустики (*по периметру*)
- ☐ Дополнительно: розетка для проектора и электромотора экрана
- ☐ Розетки для торшера и электрокамина
- ☐ Розетки с USB у дивана/кресел
- ☐ Розетка для умной колонки
- ☐ Бризер
- ☐ Вентилятор
- ☐ Мебель со встроенной подсветкой
- ☐ Усилитель wi-fi сигнала

## Окна и декор:

- ☐ Розетка в верхнем откосе окна для гирлянд (*можно на выключатель*)
- ☐ Розетка для неоновой подсветки

## Выводы и слаботочные сети:

- ☐ Основной свет
- ☐ Дополнительная подсветка



# Гостиная

## Выключатели:

Рассчитайте общее количество светильников, которые будут управляться через выключатель. Не забывайте, что для управления некоторыми светильниками необходимы 2-клавишные выключатели (при его разделении на 2 линии освещения):

- ☐ 1-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 3-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ Термостат для теплого пола\_\_\_\_\_шт
- ☐ Диммер \_\_\_\_\_шт
- ☐ 1-клавишный проходной переключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный проходной переключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 1-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_шт



# Кухня

## Крупная встраиваемая техника *(на отдельные линии!)*:

- ☐ Холодильник
- ☐ Духовой шкаф
- ☐ Варочная панель
- ☐ Посудомоечная машина
- ☐ Стиральная/сушильная машина *(если на кухне)*
- ☐ Измельчитель *(под мойкой)*
- ☐ Посудомойка
- ☐ Телевизор: розетка 220V + RJ45
- ☐ Бризер
- ☐ Усилитель wi-fi сигнала

## Розетки над столешницей:

- ☐ 3-5 розеток для мелкой техники *(чайник, тостер, кофемашина)*
- ☐ Дополнительно: выдвижной розеточный блок

## Выводы:

- ☐ Основной свет
- ☐ Подсветка рабочей поверхности
- ☐ Дополнительный свет *(если будет отдельный подвес над столом)*
- ☐ Вытяжка
- ☐ Датчик защиты от протечек



# Кухня

## Выключатели:

Рассчитайте общее количество светильников, которые будут управляться через выключатели. Не забывайте, что для управления некоторыми светильниками необходимы 2-клавишные выключатели (при разделении освещения в светильниках на 2 группы):

- ☐ 1-клавишный выключатель\_\_\_\_\_ ШТ
- ☐ 2-клавишный выключатель\_\_\_\_\_ ШТ
- ☐ 3-клавишный выключатель\_\_\_\_\_ ШТ
- ☐ Термостат для теплого пола\_\_\_\_\_ ШТ
- ☐ Диммер \_\_\_\_\_ ШТ



# Рабочая зона

## Розетки:

- ☐ 2-3 розетки 220V под столом (*ПК, монитор, колонки*)
- ☐ 1-2 розетки 220V над столом (*для ноутбука, лампы*)
- ☐ Розетка с USB/USB-C
- ☐ 2 интернет-розетки (*RJ-45*)
- ☐ Розетка для принтера/МФУ

## Выключатели:

Рассчитайте общее количество светильников, которые будут управляться через выключатели и переключатели. Не забывайте, что для управления некоторыми светильниками необходимы 2-клавишные выключатели (при разделении освещения в светильниках на 2 группы):

- ☐ 1-клавишный выключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 2-клавишный выключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 3-клавишный выключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 1-клавишный проходной переключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 2-клавишный проходной переключатель \_\_\_\_\_ шт
- ☐ 1-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_ шт
- ☐ 2-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_ шт
- ☐ Диммер \_\_\_\_\_ шт



# Детская

*Для повышенной безопасности в детской используйте розетки с защитными шторками.*

## У кровати:

- ☐ Розетки для ночника, радионяни
- ☐ Проходной выключатель у двери и у кровати для ребенка постарше

## У рабочего стола:

- ☐ Розетки 220V
- ☐ Розетки для интернета
- ☐ Розетка для настольной лампы

## Выводы:

- ☐ Основной свет
- ☐ Вывод для подсветки полок/карниза
- ☐ Настенный светильник у кровати



# Детская

## Выключатели:

Рассчитайте общее количество светильников, которые будут управляться через выключатели и переключатели. Не забывайте, что для управления некоторыми светильниками необходимы 2-клавишные выключатели (при разделении освещения в светильниках на 2 группы):

- ☐ 1-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 3-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ Термостат для теплого пола\_\_\_\_\_шт
- ☐ Диммер \_\_\_\_\_шт
- ☐ 1-клавишный проходной переключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный проходной переключатель\_\_\_\_\_шт
- ☐ 1-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_шт
- ☐ 2-клавишный перекрестный переключатель \_\_\_\_шт



# Закрытые балкон / лоджия

## Розетки:

- ☐ Розетки для отдыха (*ноутбук, вентилятор, гирлянды*)
- ☐ Розетка для обогревателя (*если планируется*)
- ☐ Термостат для теплого пола (*прим. - нужно учитывать и планировать монтажное место, как под розетку*)
- ☐ Розетка для торшера
- ☐ Дополнительно: проходной выключатель из комнаты на балкон
- ☐ Увлажнитель
- ☐ Вентилятор
- ☐ Усилитель wi-fi сигнала

## Выводы:

- ☐ Основной свет
- ☐ Настенный светильник
- ☐ Зеркало со встроенной подсветкой
- ☐ Мебель со встроенной подсветкой
- ☐ Бризер



# Закрытые балкон / лоджия

## Выключатели:

Рассчитайте общее количество светильников, которые будут управляться через выключатель. Не забывайте, что для управления некоторыми светильниками необходимы 2-клавишные выключатели (при его разделении на 2 линии освещения):

☐ 1-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт

☐ 2-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт

☐ 3-клавишный выключатель\_\_\_\_\_шт

☐ Термостат для теплого пола\_\_\_\_\_шт

☐ Диммер \_\_\_\_\_шт

## Совет

Составьте список всей техники и гаджетов, которыми Вы пользуетесь сейчас или планируете пользоваться. Это лучший способ не забыть ни одну электроточку.

design-mate.ru



donel.su