



(до 12 эт.) Гр.7
(до 23 эт.) Гр.8

(до 12 эт.) Гр.5
(до 23 эт.) Гр.6

Гр.13A
Гр.14A
Гр.15A

Дополнительное условное обозначение:

- количество жил кабелей электропроводки
- электропроводка в трубе в панели перекрытия (труба предусмотрена в строительных чертежах проекта).
- светильник с датчиком движения
- светильник настенный
- светильник аварийный светодиодный ВЫХОД - EXIT 3вт 1.5ч постоянный LED IP20 (ССА-1001)
- распаечная коробка Л251 в перекрытии (привязку см. черт. КЖ)

Условные обозначения по ГОСТ 21.210-2014.

Текстовые указания см. лист 1

Электропроводку в квартирах выполнить плоским кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS:

- скрыто под штукатуркой кирпичных стен;
- в гибких гофрированных ПНД-трубах в панелях перекрытий (трубы предусмотрены в строительной части проекта). За утеплителем кабели проложить в гибкой гофрированной ПВХ-трубе с Сертификатом Пожарной Безопасности. Выключатели установить на высоте 800мм от пола.
- В санузлах, балконах, кладовых применены светодиодные светильники типа РВН-РС2-РА-12W, в ванных комнатах над умывальниками - светодиодный светильник типа РВН-РС2-РА-8W, IP65, класс защиты II (на высоте 2м от пола). Высота установки оборудования указана от уровня чистого пола.

07-06/2019 - ЭОМ

23-этажный 2-х секционный многоквартирный жилой дом №15 (по генплану). Жилищный комплекс "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Заказчик: ООО "Парламент"

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП	Дубовская	<i>[Signature]</i>			
Разработал	Кедровская	<i>[Signature]</i>			
Н.контр.	Покалякина	<i>[Signature]</i>			

Стадия	Лист	Листов
Р	34	

Электросвечение.
План 2 этажа (секция 2).

ООО
"ГБ Конструктив"

Согласовано:

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №