



Гр. 4 ВВГнг - LS 3x1,5 П20

Гр. 5 ВВГнг - LS 3x2,5 П20
 Гр. 7 ВВГнг - LS 3x2,5 П20
 Гр. 11 ВВГнг - LS 3x2,5 П20
 Гр. 12 ВВГнг - LS 3x2,5 П20
 Гр. 13 ВВГнг - LS 3x2,5 П20
 Гр. 14 ВВГнг - LS 3x2,5 П20

Гр. 6 ВВГнг - LS 3x1,5 П20

Гр. 5А ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5 П25
 Гр. 6А ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5 П25
 Гр. 11А ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5 П25
 Гр. 12А ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5 П25

Условные обозначения

- кабель питания светильников рабочей группы;
- кабель питания светильников аварийной группы;
- светильник настенный;
- светильник потолочный, накладного типа;
- патрон;
- светильник, встраиваемый в подвесной потолок;
- одноклавишный выключатель скрытой установки;
- двухклавишный выключатель скрытой установки;
- щит квартирный.

1. Размеры на чертеже указаны для справки.
2. Расстояния для установки выключателей:
 - выключатели в комнатах и на кухне устанавливать на расстоянии 150 мм от проема дверей и 0,9 м от уровня чистого пола;
 - выключатели в с/у, в коридорах - устанавливать на расстоянии 150 мм от проема дверей и 0,9 м от уровня чистого пола;
3. Светильники в с/у - на стенах, на высоте не ниже 1,8 м от уровня чистого пола, над раковиной, на указанном расстоянии или по месту.
4. При монтаже расположение электрооборудования уточнять по месту.

Согласовано: _____
 Взам. инв. № _____
 Подп. и дата _____
 Инв. № подл. _____

048/4-10.22-00-ЭЛ					
4	-	Зам.	253-24	09.24	Комплексная застройка в квартале улиц Фрунзе - Беллинского - Щорса - Степана Разина, в Ленинском районе г. Екатеринбурга. Этапы №1,2, 1.3, 1.4. Этап №1.2. Односекционный жилой дом
3	-	Зам.	74-24	06.24	
Изм.	Кол.ч	Лист	№ док.	Подп.	
Разраб.	Моисеев				07.23
Проверил	Мальшакова				07.23
Электрооборудование и электроосвещение					
Р 22					
Н.контр.	Костылева				07.23
ГИП	Кузнецов				07.23