



- Условные обозначения
- щит этажный (учетно-распределительно групповой)
 - розетка штепсельная двухполюсная
 - розетка штепсельная двухполюсная, IP54
 - клеммная коробка уравнивания потенциалов

Примечание

Монтаж проводки выполнен в соответствии с действующими редакциями СНиП и ПУЭ.
 Групповые сети квартир выполнены 3-х жильным кабелем марки Гр.1 ВВГнгls 3x1,5 - сеть освещения квартиры.
 Прокладка по стенам - скрыто за слоем штукатурки; по перекрытиям - в пустотах плит перекрытия.
 Применен верхний способ разводки - горизонтальные участки проложены на расстоянии 0,15-0,25 м. от потолка; опуски к выключателям, розеткам и светильникам выполнены под прямым углом к потолку (полу).
 Высота установки выключателей - 0,8 м.; розеток - 0,3 м.; розеток в кухне - 1,05 м.; розетки газоанализатора - 0,2 м. от потолка.
 На 4 и 5 этаже в сан. узлах и ванных комнатах установлены вентиляторы, управление которыми осуществляется выключателем, установленным у входа в помещение, сблокированным с освещением.
 Для обеспечения защиты от поражения электрическим током корпус ванны присоединен к РЕ проводнику, выполненного проводом ПуГВ 1x4

Согласовано

Изм. № подл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

| | | | | | |
|--|-----------|------|-------------|-------|--------|
| Исполнительная схема электроснабжения | | | | | |
| г. Ярославль, ул. Кирпичная, Строение 2. | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| Гл.Энергетик | Раев Е.В. | | | | 05.18 |
| Розеточная сеть | | | Стадия | Лист | Листов |
| Тип 3. Розеточная сеть 1 этажа | | | Р | 2 | |
| | | | ЗАО "Атрус" | | |