



Условные обозначения

- ⊙ - светильник НББ 64-60
- ⌚ - выключатель однокл. для скрытой проводки
- ⌚ - выключатель двухкл. для скрытой проводки
- ⊗ - патрон подвесной
- - колодка клеммная на 3 контакта
- 🔔 - звонок тональный 230 В 50Гц

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.	
Подпись и дата	
Ваам. инв. №	

Исполнительная схема электроснабжения					
г. Ярославль, ул. Златоустинская д.14, корп. 2.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Гл. Энергетик		Раев Е.В.			11.17
Электрическое освещение				Стадия	Лист
				Р	6
Тип 1. Сеть освещения типового этажа				ЗАО "Атрус"	