



Экспликация помещений:

1	Прихожая
2	Кухня
3	Гостинная
4	Спальная комната
5	Постирочная
6	Ванная комната
7	Гардеробная
8	Коридор
9	Спальная комната
10	Сан.узел

Условные обозначения:

	Переключатель
	Выключатель
	Кнопочный выключатель
	Светильник потолочный
	Светильник настенный
	Люстра потолочная
	Светильник потолочный
	Напольный лючок
	Светильник встраиваемый

Примечания:
Нвыкл.=900мм

Примечание:

1. Прокладка кабелей освещения в гофрированной негорючей ПВХ-трубе в запотолочном пространстве с учетом инженерных коммуникаций, в жесткой ПВХ-трубе в стенах.
2. Распределительную сеть освещения проложить кабелем NYM 3x1,5 кв.мм или другим аналогичным.
3. Распайка кабелей для группы потребителей в установочных коробках выключателей в стене. Соединение между группой выключателей - шлейфом. Места и количество необходимых дополнительных коробок уточнить по месту.
4. Высоты и точки привязок: выводов, светильников, смотри раздел АР.
5. Высоты установки выключателей - 900мм от у.ч.п.
6. Спецификация светильников - см. раздел АР.
7. Светорегуляторы для люстр в пом. 3, 4, установлены в распределительном шкафу. Управление через кнопки, расположенные в помещениях. Соединение группы кнопок - шлейфом.
8. В помещении 4 сделать вывод за фальш-стеной для равномерной подсветки, состоящей из ламп 1x18Вт (G13), расположенных с шагом 70мм и дистанцией 100мм между рядами, 27 рядов по 4 светильника в ряду. Суммарная мощность ламп - 2,0кВт.

архцех by **BAU.MW.**

					03/05-2009		30М			
					Заказчик: Частное лицо.					
					Частная квартира по адресу: город Москва, улица Гиляровского, дом 55, квартира 32.					
					Внутреннее электрооборудование.			Стадия	Лист	Листов
					Р			5	9	
ГИП										
Глав. спец.										
Разработал Платунов А.А.					10.09.09					
					План распределительной сети освещения.					
					ООО "БАУМАН"					
					Тел. (495) 691.54.09.					