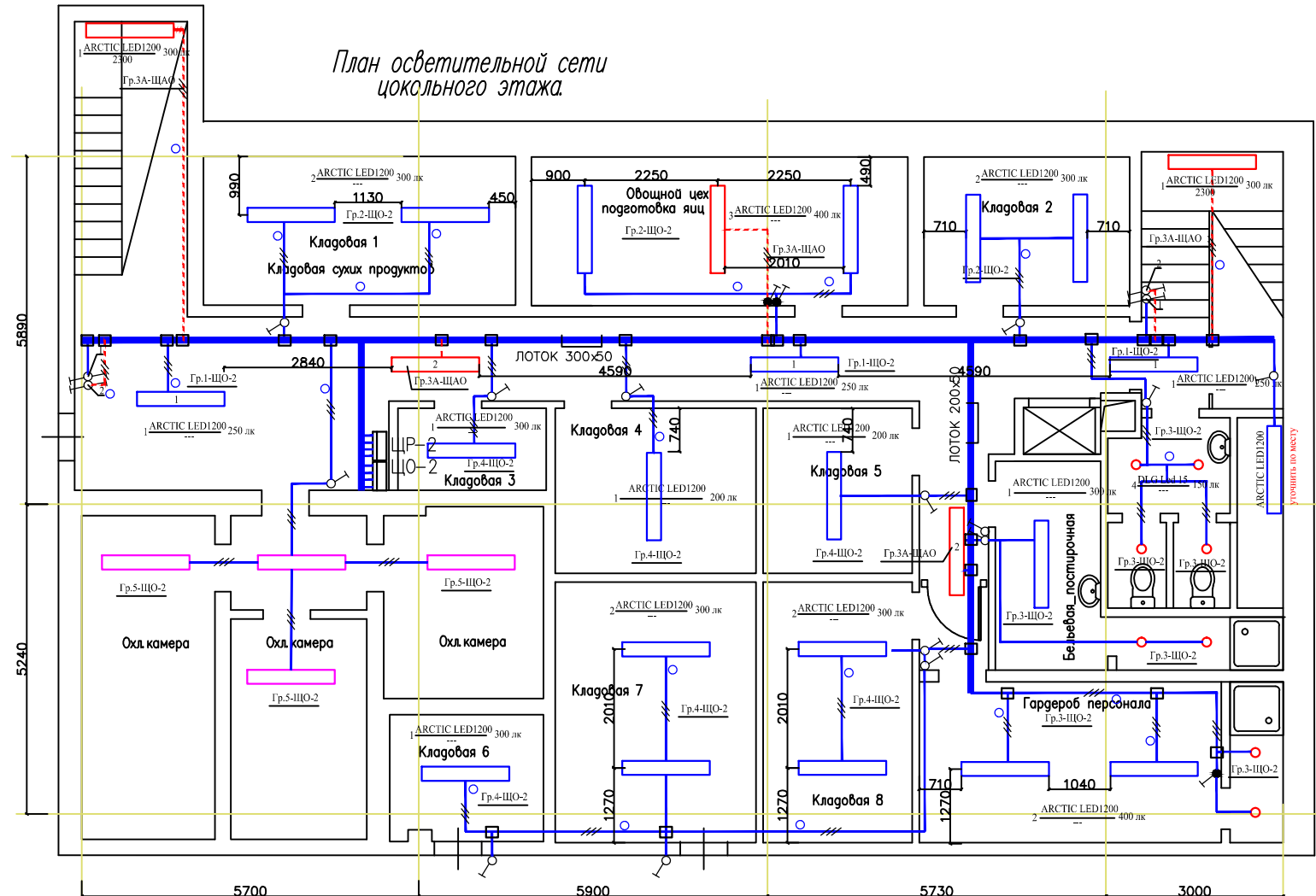


План осветительной сети цокольного этажа.



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Потолочный светильник DLG Led 15 (14Вт)
 - Потолочный светильник ARCTIC LED1200(1х50Вт)
 - Выключатель однополюсный IP-24
 - Выключатель однополюсный IP-54
 - Прокладка кабеля на жгутах
 - Прокладка кабеля в ПВХ трубе
 - Шит электротехнический распределительный
 - Распределительные коробки

Примечания

Групповые осветительные сети проложены медным кабелем марки ВВГнг-LS, обшитые осветительным кабелем ВВГнг-FLS по коридору на лотках по строительным конструкциям по так помещенным на лотки и открыто по потолку в ПВХ трубах. Управление освещением предусмотрено по месту выключателями. Высота установки выключателей 1500мм. Опоры и выключатели выключены в полости стен в ПВХ трубах. ПВХ трубы должны иметь сертификат пожарной безопасности согласно ГНБ 246-97. Распределительные коробки устанавливать на жгутах в запотолочном пространстве.

Шифр: М-09.15-30М				ЭОМ1		
Электроснабжение потребителей столовой, холла и помещений первого этажа офиса АО «Атомэнергосервис» по адресу: г. Москва ул. Бакинская д.7, стр.1						
Изм.	Кол.	Лист	Докум.	Подпись	Дата	
ГИП	Коньшин С.А.	12.07.15				
Разраб.	Карпов И.В.	12.07.15				
Проверил	Горлова Н.А.	12.07.15				
Электроснабжение и электрооборудование				стадия	лист	листов
				РД	11	
План осветительной сети цокольного этажа.				АО "УАЗ"		