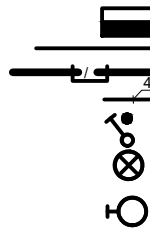


СОГЛАСОВАНО

взамен инв. N

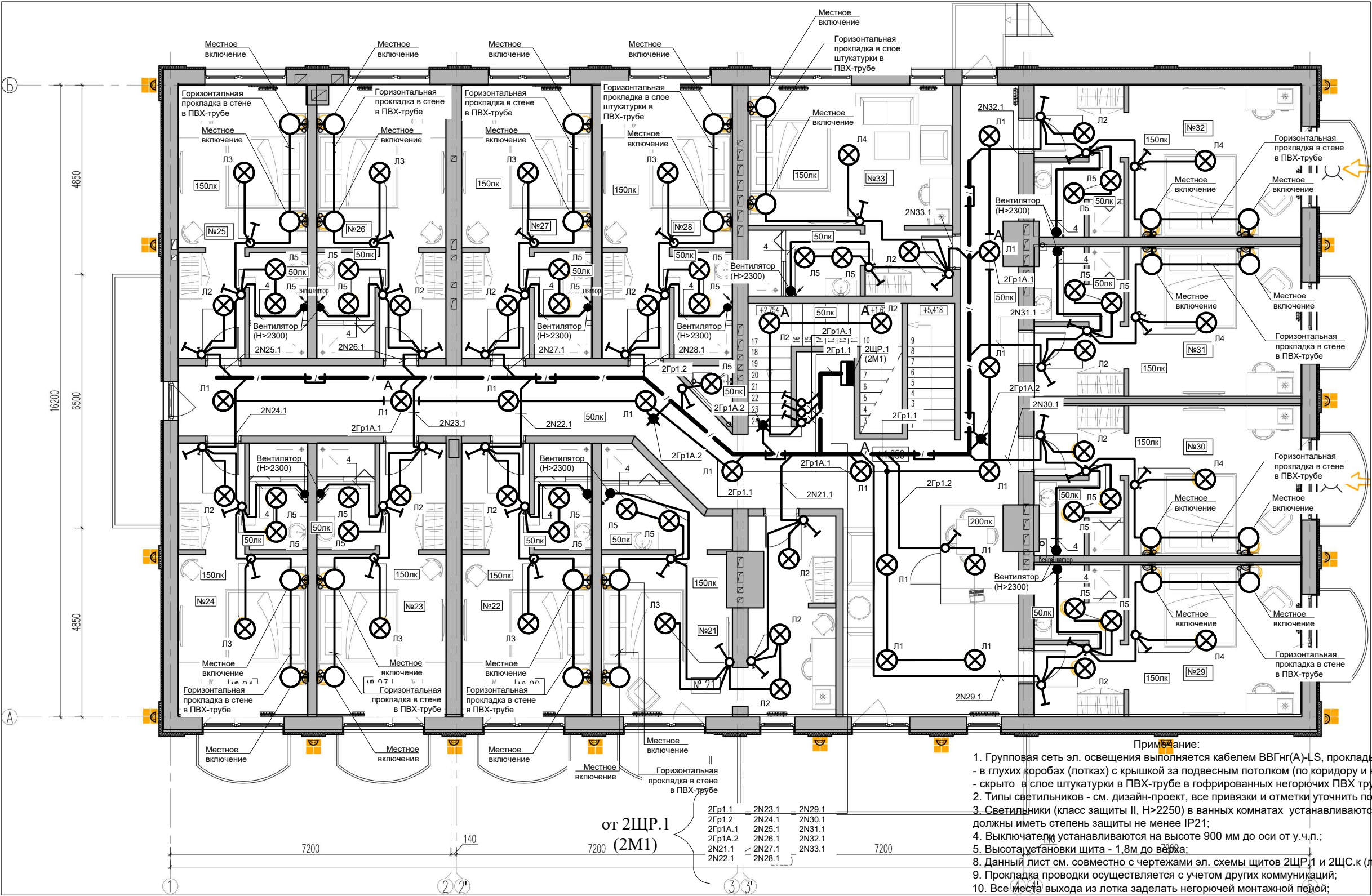
подпись и дата

инв. N подл.



Условные обозначения:

- Щит распределительный;
- Трехпроводная линия сети электроосвещения;
- Поток групповых линий, проложенных на лотке;
- Кол-во проложенных жил кабелей;
- Вывод кабеля для подключения электрооборудования;
- Выключатель одноклавишный, скрытой установки;
- Светильник потолочный (Л1 - 120Вт, Л2 - 100Вт, Л3 - 350Вт, Л4 - 400Вт, Л5 - 60Вт, IP54)
- Светильник настенный (бра);



- Примечание:
1. Групповая сеть эл. освещения выполняется кабелем ВВГнг(А)-LS, прокладываемым:
    - в глухих коробах (лотках) с крышкой за подвесным потолком (по коридору и номерам);
    - скрыто в слое штукатурки в ПВХ-трубе в гофрированных негорючих ПВХ трубах (НПБ 246-97);
  2. Типы светильников - см. дизайн-проект, все привязки и отметки уточнить по месту;
  3. Светильники (класс защиты II, H>2250) в ванных комнатах устанавливаются в 3-й зоне и должны иметь степень защиты не менее IP21;
  4. Выключатели устанавливаются на высоте 900 мм до оси от у.ч.п.;
  5. Высота установки щита - 1,8м до верха;
  6. Данный лист см. совместно с чертежами эл. схемы щитов 2ЩР.1 и 2ЩС.к (лист ??? ЗОМ);
  7. Прокладка проводки осуществляется с учетом других коммуникаций;
  8. Все места выхода из лотка заделывать негорючей монтажной пеной;

ЭОМ

Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Электрооборудование 2-го и мансардного этажей.			
Н.контр.						Электроснабжение 2-го и мансардного этажей.	Стадия	Лист	Листов
Проверил							Р		
Разработал						План 2-го этажа. Электроосвещение.			