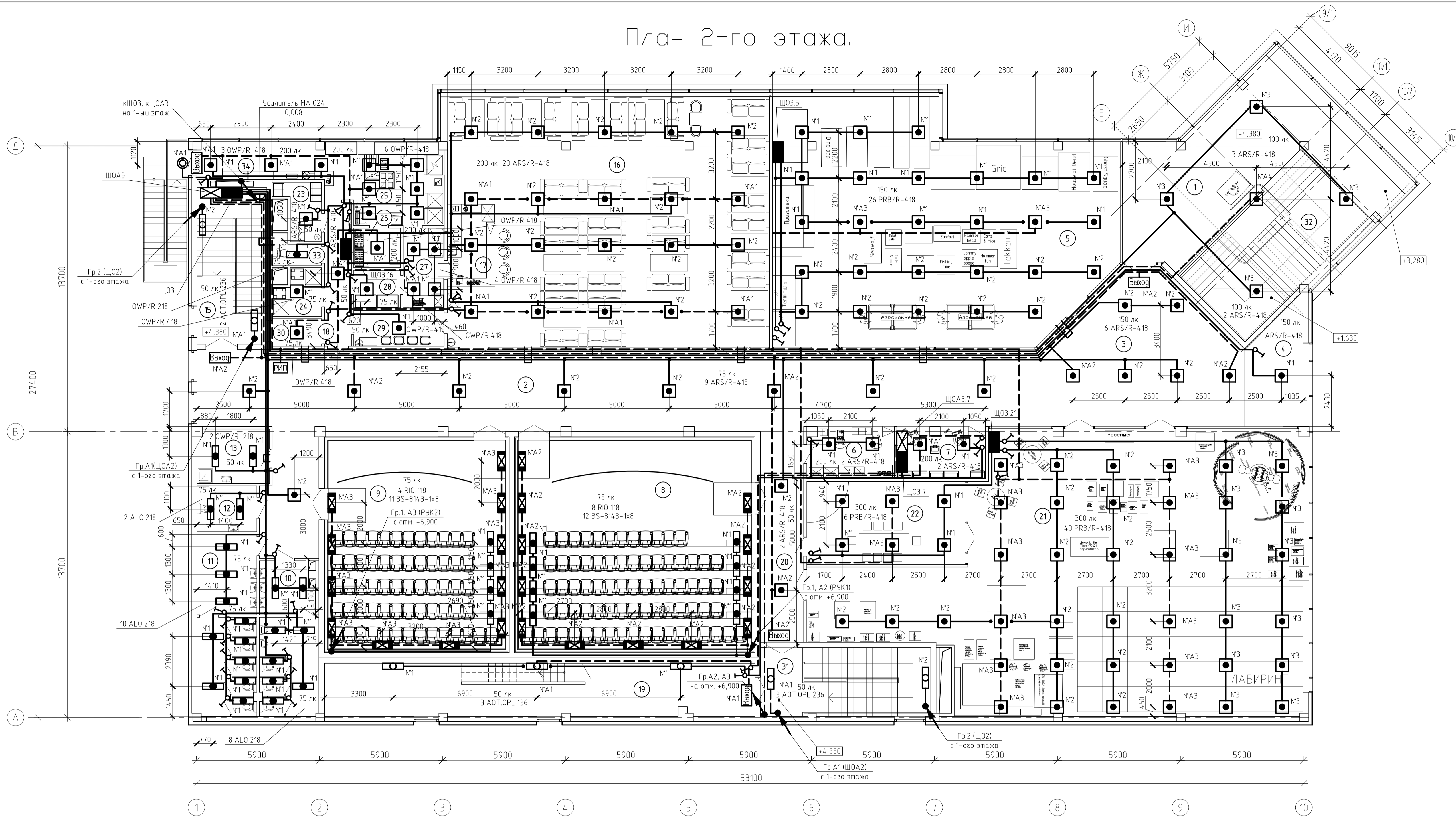


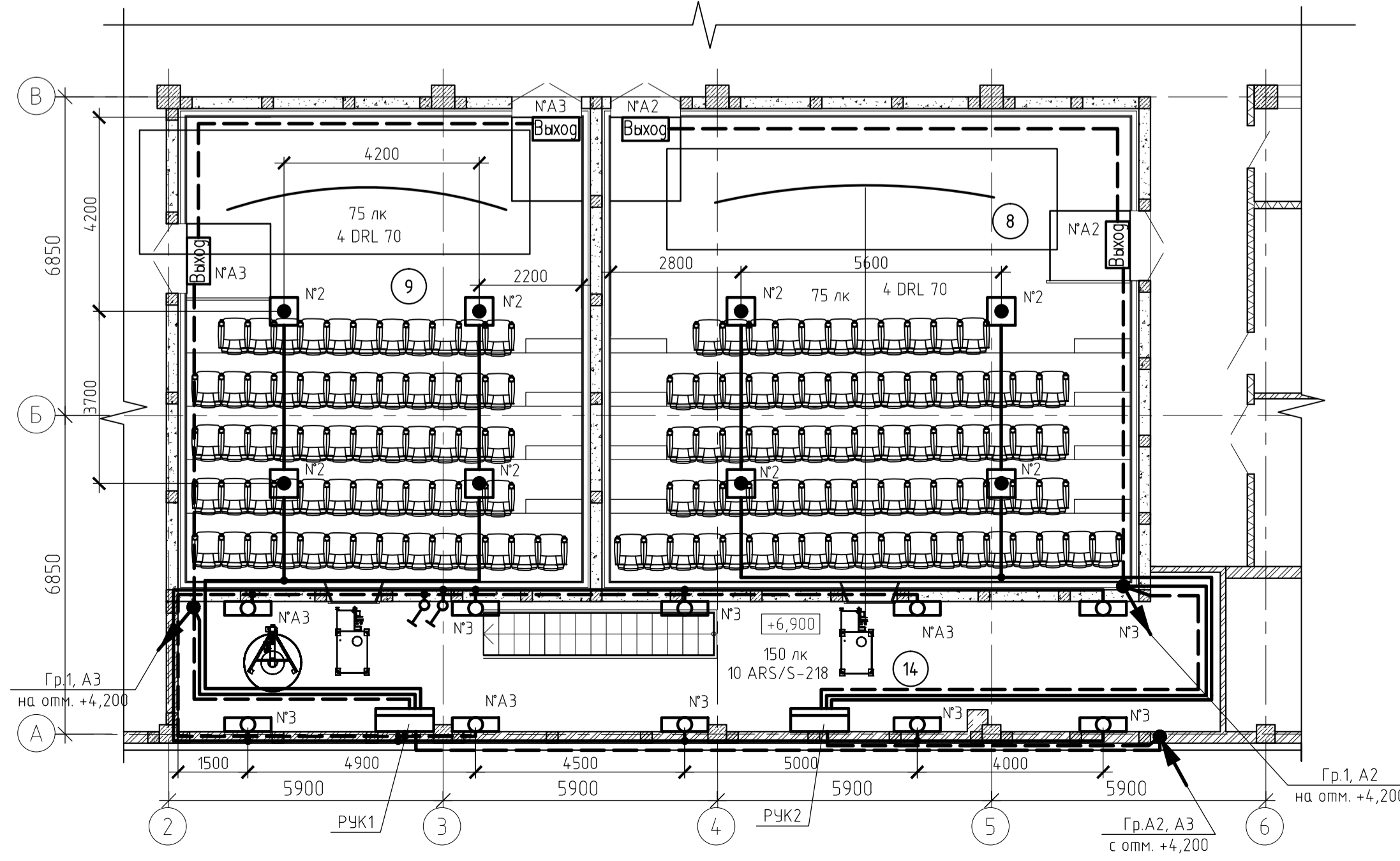
План 2-го этажа.



План на отм. +6,900.

Экспликация помещения 2-го этажа.

Номер помещения	Наименование	Площадь, м2	Номер помещения	Наименование	Площадь, м2
1	Лестничные холл	58,05	19	Коридор	45,91
2	Коридор	168,66	20	Коридор	20,87
3	Вестибюль	60,67	21	Зал детских развлечений	252,42
4	Гардероб	14,32	22	Комната дней рождения	30,12
5	Зал игровых автоматов	171,76	23	Гардероб персонала	4,91
6	Кинобар	10,04	24	Кладовая	4,72
7	Киножалса	10,21	25	Дозготовочный цех	20,2
8	Кинозал на 75 мест	111,41	26	Моечная кухонной посуды	4,11
9	Кинозал на 61 место	84,68	27	Раздача	7,25
10	Сан/узел М	20,59	28	Кладовая хранения одноразовой посуды	3,91
11	Сан/узел Ж	24,25	29	Помещение временного хранения использованной одноразовой посуды	7,19
12	Сан/узел для МГН	6,11	30	Приемочная	3,14
13	Комната уборочного инвентаря	8,75	31	Лестничная клетка	-
14	Кинопроекторная	59,31	32	Лестничная клетка	-
15	Лестничная клетка	-	33	Сан. узел персонала	2,18
16	Зал кафе на 46 мест	176,36	34	Холодная зона приготовления	9,18
17	Бар	10,12			
18	Коридор	8,96			



- Групповая сеть выполняется:
 - в коридорах - кабелем ВВГнг(A)-LS по пробочному лотку в конструкции подвесного потолка;
 - в остальных помещениях - кабелем ВВГнг(A)-LS в конструкции подвесного потолка и ГКЛ-перегородок.
- Сечения кабелей см. схемы электрические принципиальные ЩО2, ЩОА2, ЩО3, ЩОА3, ЩО3.5, ЩРЧ.7, ЩО3.7, ЩОА3.7, ЩО3.16, ЩО3.21 (листы 22, 31, 32, 34, 35, 50 - 52).
- При установке светильников учесть расположение вентиляционных решеток, фан-койлов и сплинклерных систем.
- Щитки устанавливаются на высоте 1,2 м от пола.
- Выключатели устанавливаются на высоте до 1,5 м от пола.
- Управление освещением коридора, холла, лестничных клеток осуществляется централизованно из поста охраны с помощью кнопок, установленных в щите управления освещением.

					74 - АСПМ-11-ЭМО		
					Торгово-развлекательный комплекс "Вита" по адресу: п. Мостовской, ул. Кирова, 47.		
Изм.	Кол. ч.	Лист	№ экз.	Подп.	Дата	Страница	Листов
Г.И.П.						Р	63
Разработал	Лимантова		09.12	Электроосвещение. План расположения электрооборудования, прокладки электрической сети на отм. +4,200			
Н.контр.							