



Номер пом.	Наименование	Площадь, м ²	Кат. пом.
1	2	3	4
2.1 Группы детского сада от 3 до 4 лет (младшая дошкольная)			
2.1.1	Игровая (20 дет.)	40,89	
2.1.2	Спальная (20 дет.)	41,27	
2.1.3	Раздевальная	27,47	
2.1.4	Буфетная	6,78	
2.1.5	Туалетная	16,10	
2.1.6	Игровая (20 дет.)	41,10	
2.1.7	Спальная (20 дет.)	41,77	
2.1.8	Раздевальная	27,31	
2.1.9	Буфетная	6,86	
2.1.10	Туалетная	16,25	
		265,79	
2.2 Группы детского сада от 4 до 5 лет (средняя дошкольная)			
2.2.1	Игровая (20 дет.)	40,95	
2.2.2	Спальная (20 дет.)	41,06	
2.2.3	Раздевальная	22,55	
2.2.4	Буфетная	6,95	
2.2.5	Туалетная	15,69	
2.2.6	Игровая (20 дет.)	41,25	
2.2.7	Спальная (20 дет.)	40,27	
2.2.8	Раздевальная	23,52	
2.2.9	Буфетная	6,62	
2.2.10	Туалетная	16,31	
		255,15	
2.3 Группа помещений детского сада			
2.3.1	Коридор	47,98	
2.3.2	Методический кабинет	25,59	
2.3.3	Кабинет логопеда	31,89	
2.3.4	Раздаточная	7,46	
2.3.5	Коридор	29,60	
2.3.6	Сан.узел персонала	3,90	
2.3.7	КУИ	4,80	B4
2.3.8	Комната персонала	21,59	
2.3.9	Коридор	19,25	
2.3.10	Коридор	32,44	
2.3.11	Коридор	63,62	
2.3.12	Коридор	19,12	
		307,24	
2.4 Начальная школа			

1	2	3	4
2.4 Начальная школа			
2.4.1	Коридор	88,78	
2.4.2	Лифтовой холл (пожаробезопасная зона)	9,35	
2.4.3	Сан.узел МГН	5,73	
2.4.5	Сан.узлы для девочек	13,51	
2.4.6	Сан.узлы для мальчиков	8,07	
2.4.7	КУИ	5,68	B4
2.4.8	Сан.узел персонала	3,29	
2.4.10	Рекреация	50,76	
2.4.11	Учебный класс	63,24	
2.4.12	Учебный класс	74,43	
		322,85	
2.5 Группа специализированных помещений			
2.5.1	Музыкальный (актовый) зал	136,34	
2.5.3	Зал физкультурных занятий	200,02	
2.5.4	Инвентарная	5,93	B4
2.5.6	Раздевалка для девочек с включением душевых и сан.узлов	36,21	
2.5.7	Раздевалка для мальчиков с включением душевых и сан.узлов	36,52	
2.5.8	Тренерская	16,47	
		431,48	

Примечания:

1. Допускается изменение конфигурации кабельных трасс в соответствии с архитектурными особенностями помещений.
2. Размещение оборудования определить по месту в процессе монтажа.
3. При прокладке кабелей в местах поворота, под углом близким к 90 градусам, радиус изгиба должен быть не менее указанного в паспорте кабельного изделия.
4. Кабель проложить в гофротрубе в составе ОКЛ к стене, потолку в помещениях в подвесном потолке, в помещениях с потолками под покраску - в закладных.
5. Кабель в помещении 1.3.2 (Помещение охраны) проложить по стене в ПВХ кабель-канале в составе ОКЛ.
6. Трубы для слаботочного стояка учтены в данном томе.
7. Условно-графические обозначения указаны на листе 2.
8. Ручные пожарные извещатели устанавливаются на стенах и конструкциях на высоте (1,5 +/- 0,1) м от уровня земли или пола до органа управления (рычага, кнопки и т.п.).
9. При параллельной открытой прокладке расстояние от проводов и кабелей систем пожарной автоматики с напряжением до 60 В до силовых и осветительных кабелей должно быть не менее 0,5 м.
10. Размещение дымовых пожарных извещателей производится с учетом воздушных потоков в защищаемом помещении, вызываемых приточной и/или вытяжной вентиляцией, при этом расстояние от извещателя до вентиляционного отверстия принимается не менее 1 м.

Изм.	Кол-во	Лист	Редок	Подпись	Дата
Резерв					04.20
Проверил					04.20
Н. контр.					04.20
ГВП					04.20

Объект дошкольного и начального образования на 285 мест

План расположения оборудования и кабельных трасс АПС, АИЗ.

Этаж 2

Страна Лист Листов

Р 5

Формат А0 (841x1189мм)