

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №


Ведомость рабочих чертежей основного комплекта		
Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Принципиальная схема питающей и распределительной сети 380/220В	
3	План сетей 380/220В на отм. 0,000	
4	План сетей 380/220В на отм.-2,300	

Технические решения принятые в рабочих чертежах, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов		
Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
СНиП 23-05-03	Естественное и искусственное освещение	
ПУЭ	Правила устройства электроустановок	
ГОСТ 21.614-88	Изображения условные графические электрооборудования и проводок на планах	
СНиП 3.05.06-85	Электротехнические устройства	
	Прилагаемые документы	
16-03/2012-ЭМ.С	Спецификация оборудования, изделий и материалов	
16-03/2012-ЭМ.ПЗ	Пояснительная записка	

Основные показатели проекта

№ п.п.	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
	Напряжение распределительной сети	В	380/220	
	Установленная мощность	кВт	15,6	
	Расчетная мощность	кВт	12,5	
	Максимальная потеря напряжения во внутренних сетях 380/220	%	3	
	Расчетный ток	А	19,4	
	Коэффициент мощности, cosφ		0,98	

						55-2012-ЭМ			
						Кухня цех в МАДОУ Детский сад №247 по адресу: Пермский край, Кировский район, ул. Маршала Рыбалко 100а			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Электроснабжение систем вентиляции	Стадия	Лист	Листов
ГИП							Р	1	4
						Общие данные		ООО "Альфа-проект"	
Разраб.	Кусаинов							г. Пермь	