





- Примечания
- ШПЧ ТДМ ПК9 - (ШхГхВ) - 5260х840х2506 мм, 4300 кг.
 - ШПЧ ТДМ ПК10 - (ШхГхВ) - 5260х840х2506 мм, 4300 кг.
 - ШПЧ СЭН БУ2 - (ШхГхВ) - 2860х840х2506 мм, 2100 кг.
 - ШПЧ СЭН БУ3 - (ШхГхВ) - 2860х840х2506 мм, 2100 кг.
 - Стены должны быть оштукатурены и окрашены до потолка светлой масляной краской , а потолки - побелены (ПУЭ 4.3.49).
 - Полы должны иметь покрытие , не допускающее образования пыли (например, цемент с мраморной крошкой, метлахская плитка) (ПУЭ 4.3.50).
 - По контуру перекрытия (монтажные отверстия для транспортировки оборудования) выполнить съемную ограждающую конструкцию. Габариты и материал конструкции определить в соответствии с действующими нормативными требованиями.
 - С отметки 0.000 на отм. +3.300 организовать две лестницы. Лестницы должны выходить на площадки, длина каждой из площадок не менее 2 метров . На лестницах и площадках выполнить перила или заградительные конструкции . Лестницы и заградительные конструкции выполнить в соответствии м действующими нормативными требованиями . Расположение лестниц показано условно и должно быть откорректировано на СМР .
 - Двери из электротехнического помещения должны открываться наружу и иметь самозапирающиеся замки , открываемые без ключа со стороны электротехнического помещения . Размер дверей определить в соответствии с действующими нормативными требованиями .

Инов. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

						314/1-2012-АПТ.ОСР			
						Нижегородская обл., г. Саров, дорога Варламовская 31, ЗАО «СГК» (ТЭЦ)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Строительство помещений ЧРП с монтажом и наладкой оборудования	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Бакалов			04.13		Р	3	
Проектир.		Костенко			04.13				
Проверил		Гилев			04.13	План расположения оборудования в помещении ЧРП на отм. +3.300			
Н. контроль		Мясников			04.13				