

Р-3 607266

Приложение 5

Лист 1

к Разделу 2

(РЗ 607266)

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
УК1,2	Щитовые устройства Комплектная конденсаторная установка мощностью 300 кВАр	УКМ58-0,4-300-75У1			компл.	2		
ТР1	Щит распределительный напольный ~ 380/220 В; IP-54 в составе щита: Вводной автомат: U _н =~380; I _н =250А, I _р =63А Автоматические выключатели распределения: U _н =~380; I _н =16А U _н =~380; I _н =25А U _н =~380; I _н =31,5А U _н =~380; I _н =40А	ТР8503-2001-6УХЛ1 ВА57035-341110-20-УХЛ3 ВА57-31-344710-20-УХЛ3 ВА57-31-344710-20-УХЛ3 ВА57-31-344710-20-УХЛ3 ВА57-31-344710-20-УХЛ3			шт.	1		
ЩРН	Щит распределительный навесной IP-31, в составе щита: Вводной автоматический выключатель U _н =~380В; I _н =20А Автоматические выключатели распределения: U _н =~220; I _н =1А U _н =~220; I _н =10А U _н =~380; I _н =2А АВР-0,4кВ в комплекте состоящий из: Пускатель магнитный модульной серии I _н =24А Нулевая шина DIN-рейка 300 мм	ЩРН-24 IP-31 ВА61F29-3C20 УХЛ3 ВА61F29-1B1 УХЛ3 ВА61F29-1B10 УХЛ3 ВА61F29-3B2 УХЛ3 5TT3702 6х9(8/2) DIN-рейка РУСМ5110-2274УХЛ1		Siemens	шт.	1		
Я1	Ящик управления, Ущел.п. - 380 В, Ущ.упр.-220 В, I _н =1,6А				шт.	1		

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
640730		

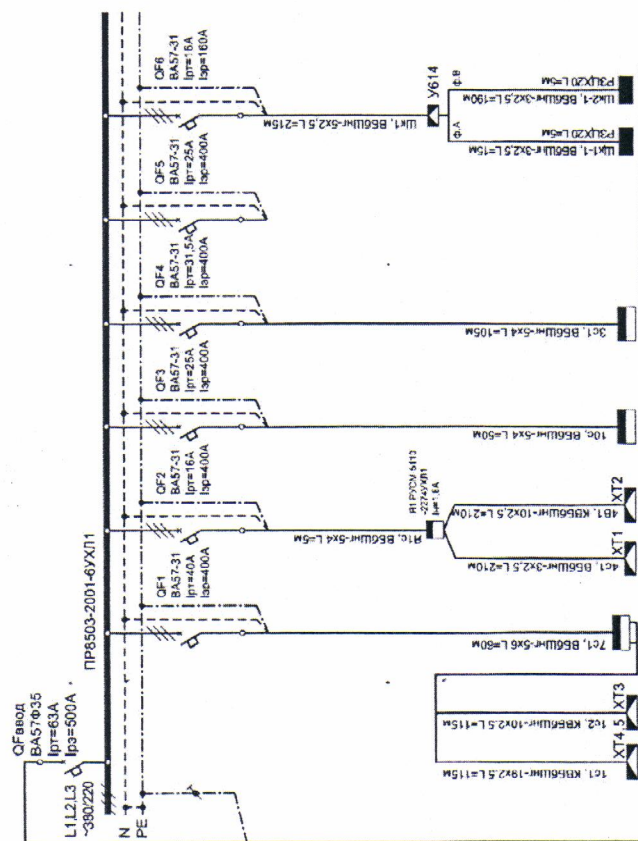
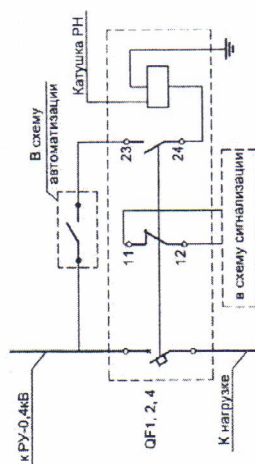
Изм.	Копия	Лист	№ док.	Подп.	Дата
950-13-Р25-6-ЭМ С					
Лист 2					

Формат А3

(P)-950-13-Р25-6-ЭМ.9.docx

Крем 25
с-0смр.
К

Схема управления независимого расцепителя



Номер по плану				EL1, EL2	81	ШС	УДХ-2Е-2.5		
Тип									
Номинальная мощность, кВт	20 760			15.00	0.37	4 400	9 75		0.10
Расчетная мощность, кВт	23 550								
Номинальный ток, А	50.84			28.49	0.70	8.36	18.517		0.455
Расчетный ток, А	40.89								
Пусовой ток, А									
Наименование механизма и его технологический номер	Возв от КТП №2 -30/20 В фидер 9	Установка интегрирующая ЧМР4 40-1-14007 ноз.1	Блок контроля и управления ноз. / Шкаф электроду-го- вания	Блок преенек ноз.4 Освещение	Блок преенек ноз.4 Вентилятор	Блок хранения ноз.10 пожизнотара	Шкаф силовой ноз.3 Установка климатизанта	Шкаф силовой ноз.3	Резерв
									Термокапш Пкт1 на воздодорон сважине
									Термокапш Пкт1 на воздодорон сважине

Примечание:

1. Распределительный пункт ПР1 укомплектовать автоматическими выключателями согласно схеме или защитными аппаратами с аналогичными характеристиками.
2. * - Длина, марка, сечение кабеля и способ прокладки предусмотрены в комплекте 950-13-Р25-С027-3С.

[illegible]

PY-950-13-P25-6-3M.5.dwg 700MGT A2