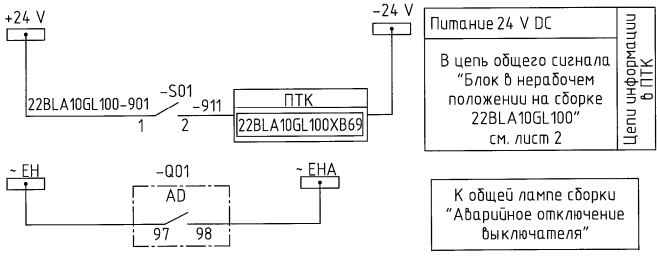


Пор		T	
Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
	<u> </u>		
-Q01	Выключатель автоматический GV2-P	1	
AD	Блок-контакт мгновенного действия и индикации аварийного срабатывания GV-AD1001	1	
AMS	Реверсивный бесконтактный пускатель ПБР-ЗИМ-БД-2СУ	1	
UG1	Блок питания 24 V	1	Комплектно с ПБР
-S01	Выключатель положения тележки выдвижного блока	1	
-	<u>По месту</u>		
MAM	Электропривод однооборотный МЭО-ЦС2-99К	1	
М	Электродвигатель	1	Комплектно с электроприводом



Настоящую схему рассматривать совместно с таблицей выбора запорной арматуры см. лист 23

						1070.01-010-CY.02						
1	_		1147-13			Строительство ТЭЦ "Академическая". 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)						
Изм.	Кол.уч.	/lucm	№док.	Подп.	Дата	Z d Sindir empodimento amb di garage de la constanta de la con						
Разраб. Но		Норкин		Stop	20.12.13	Водогрейная котельная	Стадия	/lucm	/lucmob			
Проверил		Груздева		Epsh.	20.12.13	Схемы электоические поиниципиальные	Р	13				
Гл. спец.		Груздева грузь		20.12.13			,					
				- 10		Управление ИМ МЭО с ПБР-ЗИМ-2C по	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА"		ЫЙ ЦЕНТР			
Н. кон			цына		20.12.13		эпен етики эгала Дирекция по проектированию объектов генерации		сшпьоранпю Кшпьоранпю			
Нач. (отд.	Вербн	яковα	ties	20.12.13	Схема электрическая принципиальная	одъектор зенерации		ерации			