

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1049639	СЗ 22.12.14	

Условный номер кабеля	Марка кабеля по журналу	Куда поступает	Тип и жильность кабеля	Количество используемых жил
21	22NDB41AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22NDB41AA001	КВВГнг-LS 5х2,5	4
22	22NDB41AA002-4001	Двигатель задвижки поз. 22NDB41AA002	КВВГнг-LS 5х2,5	4
23	22NDA12AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22NDA12AA001	КВВГнг-LS 5х2,5	4
24	22NDB42AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22NDB42AA001	КВВГнг-LS 5х2,5	4
25	22NDB42AA002-4001	Двигатель задвижки поз. 22NDB42AA002	КВВГнг-LS 5х2,5	4
26	22NDA40AA801-4001	Двигатель клапана поз. 22NDA40AA801	КВВГнг-LS 7х1,5	5
27	22NDB31AA801-4001	Двигатель клапана поз. 22NDB31AA801	КВВГнг-LS 7х1,5	5
28	22NDG20AA801-4001	Двигатель клапана поз. 22NDG20AA801	КВВГнг-LS 7х1,5	5
29	22HHF11AA001-8001	Привод задвижки поз. 22HHF11AA001	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
30	22HHF21AA001-8001	Привод задвижки поз. 22HHF21AA001	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
31	22HHF31AA001-8001	Привод задвижки поз. 22HHF31AA001	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
32	22HHF41AA001-8001	Привод задвижки поз. 22HHF41AA001	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
33	22HHF20AA001-8001	Привод задвижки поз. 22HHF20AA001	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
34	22HHF10AA001-8001	Привод задвижки поз. 22HHF10AA001	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
35	22HHF10AA801-8001	Привод задвижки поз. 22HHF10AA801	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
36	22LBG10AA801-8001	Двигатель клапана поз. 22LBG10AA801	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
37	42EGD51AA801-8001	Двигатель клапана поз. 22EGD51AA801	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
38	22NDA40AA801-8001	Двигатель клапана поз. 22NDA40AA801	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
39	22NDB31AA801-8001	Двигатель клапана поз. 22NDB31AA801	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
40	22NDG20AA801-8001	Двигатель клапана поз. 22NDG20AA801	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
41	223RSA-8001	Шкаф ПТК 22CJF01	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
42	223RSB-8001	Шкаф ПТК 22CJF01	КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78	2
43	22BLA10GL100-6002	Сборка 22BLA10GL100	КВВГЭнг-LS 4х1,5	2
44	22BLA10GL101-6001	Сборка 22BLA10GL102	КВВГЭнг-LS 4х1,5	2
45	22BLA10GL101-6002	Шкаф ПТК 22CJF02 (Л.36 2...4, 9...11, Л41 1,6)	КВВГЭнг-LS 14х1,5	12
46	22BLA10GL101-6003	Шкаф ПТК 22CJF02 (П16 1,6, П21 1,6)	КВВГЭнг-LS 10х1,5	6
47	22BLA10GL101-6004	Шкаф ПТК 22CJF02 (Л43 1...12)	КВВГЭнг-LS 14х1,5	12
48	22BLA10GL101-6005	Шкаф ПТК 22CJF01 (Л44 5, Л45 1...3,5,6)	КВВГЭнг-LS 14х1,5	12
49	22BLA10GL101-6006	Шкаф ПТК 22CJF01 (П29 1...6,9...14)	КВВГЭнг-LS 19х1,5	18

Условный номер кабеля	Марка кабеля по журналу	Куда поступает	Тип и жильность кабеля	Количество используемых жил
1	22LBG11AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22LBG11AA001	КВВГнг-LS 5х2,5	4
2	22LBG11AA002-4001	Двигатель задвижки поз. 22LBG11AA002	КВВГнг-LS 5х2,5	4
3	22HHF11AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22HHF11AA001	КВВГнг-LS 7х1,5	5
4	22LBG21AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22LBG21AA001	КВВГнг-LS 5х2,5	4
5	22LBG21AA002-4001	Двигатель задвижки поз. 22LBG21AA002	КВВГнг-LS 5х2,5	4
6	22HHF21AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22HHF21AA001	КВВГнг-LS 7х1,5	5
7	22LBG31AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22LBG31AA001	КВВГнг-LS 5х2,5	4
8	22LBG31AA002-4001	Двигатель задвижки поз. 22LBG31AA002	КВВГнг-LS 5х2,5	4
9	22HHF31AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22HHF31AA001	КВВГнг-LS 7х1,5	5
10	22LBG41AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22LBG41AA001	КВВГнг-LS 5х2,5	4
11	22LBG41AA002-4001	Двигатель задвижки поз. 22LBG41AA002	КВВГнг-LS 5х2,5	4
12	22HHF41AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22HHF41AA001	КВВГнг-LS 7х1,5	5
13	22HHF20AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22HHF20AA001	КВВГнг-LS 7х1,5	5
14	22HHF10AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22HHF10AA001	КВВГнг-LS 7х1,5	5
15	22HHF10AA801-4001	Двигатель клапана поз. 22HHF10AA801	КВВГнг-LS 7х1,5	5
16	22GF043-4001	Коробка соединительная 22GF043	КВВГнг-LS 7х2,5	5
17	42EGD51AA801-4001	Двигатель клапана поз. 22EGD51AA801	КВВГнг-LS 7х1,5	5
18	22NDA20AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22NDA20AA001	КВВГнг-LS 5х2,5	4
19	22NDA20AA002-4001	Двигатель задвижки поз. 22NDA20AA002	КВВГнг-LS 5х2,5	4
20	22NDA11AA001-4001	Двигатель задвижки поз. 22NDA11AA001	КВВГнг-LS 5х2,5	4

Перемычки по цифре проложить кабелем КИПбЭВнг(А)-LS 1х2х0,78,

						1070.01-010-СЧ.04				
						Строительство ТЭЦ "Академическая"				
6	-	Зам.	1574-14	<i>г.с.г.</i>	19.12.14	2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
Разраб.	Груздева			<i>г.с.г.</i>	19.12.14	Водогрейная котельная.		Стадия	Лист	Листов
Проверил	Груздева			<i>г.с.г.</i>	19.12.14	Документация по привязке ПТК к полевому уровню		Р	30.1	6
Гл. спец.	Груздева			<i>г.с.г.</i>	19.12.14					
						Сборка КРУЗА П 22BLA10GL101		ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА"		
Н. контр.	Кислицына			<i>г.с.г.</i>	19.12.14	Схема электрическая подключения		Дирекция по проектированию объектов генерации		
Нач.отд.	Вербякова			<i>г.с.г.</i>	19.12.14					