Urabbu	эслооны о М кабеля	Марка кабеля по журналу	Куда поступает	Tun и жильность кабеля	ucn. жил
	22	22LBA10GL100-4401	Сборка КРУЗА П 22BLA10GL100	КВВГЭнг-LS 7х1,5	6
Ľ	23	22LBA10GL100-4402	Сборка КРУЗА П 22BLA10GL100	КВВГЭнг-LS 7х1,5	6
1	24	22CXF01-4400	ПАО ВК	KBBГнг-LS 5x1,5	4
Ţ,	25	22CXF01-4402	ПАО ОЩУ 10СWA01	KBBГнг-LS 4x1,5	2
	26	22CXF01-6001	ПАО ВК	КВВГЭнг-LS 4x1,5	3
	27	22CXF01-4401	ПАО ВК	KBBГнг-LS 5x1,5	4
	28	22CXF01-4403	ПАО ОЩУ 10СWA01	КВВГнг-LS 4x1,5	2
	29	22CXF01-4404	Местный щит горелок №3,4 22CXF02	КВВГнг-LS 4x1,5	2
	30	22CXF01-6002	Шкаф 22CJF02 (П.5 1,2,3)	КВВГЭнг-LS 5х1,5	4
	31	22CXF01-6003	Шкаф 22CJF02 (П.5 4,5,6)	КВВГЭнг-LS 5x1,5	4
	32	22CXF01-6004	Шкаф 22CJF02 (Л.26 2,3,5,6)	КВВГЭнг-LS 5х1,5	4
	33	22CXF01-6005	Шкаф 22CJF02 (П.6 2,3,5,6)	КВВГЭнг-LS 5х1,5	4
	34	22CXF01-6006	Шкаф 22CJF02 (Л.31 17,1319, Л.32, <i>1619,1і341</i>)	КВВГЭнг-LS 27x1,5	24
	35	22CXF01-6007	Шкаф 22CJF02 (П.11 17,1319, П.12, П.14 1)	КВВГЭнг-LS 27x1,5	24
	36	22CXF01-6008	Шкаф 22CJF02 (Л.33 13,7,8)	КВВГЭнг-LS 14x1,5	9
	37	22CXF01-6009	Шкаф 22CJF02 (П.13 13,7,8)	КВВГЭнг-LS 14х1,5	9
1	38	22CXF01-6010	Шкаф 22CJF01 (П.2 13,П4 🐔 5,6,13,14,15,П.9 1,2,4,5)	КВВГЭнг-LS 14х1,5	11
	39	22CXF01-6011	Шкаф 22CJF01 (П.З 🖟 5,6,13,14,15)	КВВГЭнг-LS 7х1,5	6
	40	22CXF01-6012	Шкаф 22CJF01 (П.7 5,6, П.8 3)	КВВГЭнг-LS 7х1,5	6
	41	22CXF01-6013	Шкаф 22CJF01 (П.7 9,10, П.11 1) (1.4)	КВВГЭнг-LS 7х1,5	5
T. Volumb	42	22CXF01-6014	Шкаф 22CJF01 (П10 17)	КВВГЭнг-LS 14х1,5	8
J	43	22CXF01-6015	Шкаф 22CJF01 (П.7 3,4, П.8 2)	КВВГЭнг-LS 7х1,5	6
	44	22CXF01-6016	Шкаф 22CJF01 (П.7 1,2, П.8 1)	КВВГЭнг-LS 7х1,5	5
	45	22CXF01-4405	Местный щит горелок №3,4 22CXF02	КВВГнг-LS 4x1,5	2
-					

Условный N° кабеля	Марка кабеля по журналу	Куда поступает	Тип и жильность кабеля	ucn. жи <i>л</i>
1	22GF006-501	Коробка зажимов 22GF006	КВВГЭнг-LS 4х1,5	2
2	22GF006-502	Коробка зажимов 22GF006	КВВГЭнг-LS 4х1,5	2
3	22GF028-501	Коробка зажимов 22GF028	КВВГЭнг-LS 27x1,5	22
4	22GF029-501	Коробка зажимов 22GF029	КВВГЭнг-LS 27х1,5	22
5	22GF038-501	Коробка зажимов 22GF038	KBBГнг-LS 4x1,5	2
6	22GF038-502	Коробка зажимов 22GF038	КВВГЭнг-LS 5x1,5	4
7	22GF039-501	Коробка зажимов 22GF039	KBBГнг-LS 4x1,5	2
8	22GF039-502	Коробка зажимов 22GF039	КВВГЭнг-LS 5x1,5	4
9	22GF044-501	Коробка зажимов 22GF044	KBBГнг-LS 7x1,5	6
10	22GF044-502	Коробка зажимов 22GF044	KBBГнг-LS 7x1,5	6
11	22GF042-501	Коробка зажимов 22GF042	КВВГнг-LS 7x1,5	6
*12	22HHA01CB001-6001	Фотодатчик 1 поз. 22ННА01СВ001	KBBГнг-LS 5x0,75	5
*13	22HHA01CB001–6002	Фотодатчик 2 поз. 22ННА01СВ001	KBBГнг−LS 5x0,75	5
14	22CXF01-501	ИВН горелки 1 noз. 1UG	МКШнг 3х0,75	. 2
15	22CXF01-502	Запальник горелки 1 поз. 22ННА11СВ002	МКЭШнг 2х0,75	. 1
16	22CXF01-503	ИВН горелки 2 поз. 2UG	МКШнг 3х0,75	2
17	22CXF01-504	Запальник горелки 2 поз. 22ННА21СВ002	МКЭШнг 2х0,75	1
18	22CMX01-4003	Шкаф питания 22СМХ01	КВВГнг-LS 10x1,5	9
19	22CMX01-4004	Шкаф питания 22СМХ01	КВВГнг-LS 14x1,5	11
20	22CMX01-4005	Шкаф питания 22СМХ01	КВВГнг-LS 5x1,5	4
21	22CMX01-4006	Шкаф питания 22СМХ01	KBBГнг−LS 5x1,5	4

^{*} Кабели подключаются минуя ряды зажимов.

[21]

ТЕХАРХИВ

						1070.01-010-CY.04			
2 Изм	1 Kon 114		<i>883-14</i> N°dok	2/yy/ Dodn.	<i>05.07.14</i> Дата	Строительство ТЭЦ "А 2-й этап строительства (пі			
Изм. Кол.уч Разраб.		Киям	 			Водогрейная котельная	Стадия		Листов
Ризрио. Проверил		Грузс		7//	28.04.14		Р	36.1	2
Гл. спец.		Грузс	leba	444	28.04.14		ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР		
Н. ко			лини		7.04.14	Местный щит горелок № 1,2 22CXF01 Схема электрическая подключения	JHEPFETNKN YP		JPΑ/ĬΑ"
Hour	nmd	ΙΚοηδι	Jakoha		KX114.14	CXENU 3/16KIIIDU76CKUX 11UUK/1076HUX	. ООЬ	EKIIIOU ZEH	շրևկսն