

Согласовано		№ПП	Кабель	Марка	Откуда	Поз. прибора, адрес	Куда	Поз. прибора, адрес	Длина, м	Способ прокладки																						
		169	FOK3	КВВГЭнг(А)–LS 10х1,0	Коробка соединительная	СК–2 К4.1	Шкаф ПТК	FOCJU01	70	М25– 10, СК– 60																						
		170	FOK4	КВВГЭнг(А)–LS 4х1,0	Ток ЭД К4.1 (ШУ К4.1–К4.4)	F0NDG01CE012	Шкаф ПТК	FOCJU01	30	Л– 30																						
		171	FOK5	КВВГЭнг(А)–LS 27х1,0	Коробка соединительная	СК–3 К4.1	Шкаф ПТК	FOCJU01	69	М25– 8, СК– 61																						
		172	FOK6	КВВГЭнг(А)–LS 7х1,0	Коробка соединительная	СК–1 К4.2	Шкаф ПТК	N1CJU01	78	М25– 10, СК– 68																						
		173	FOK7	КВВГЭнг(А)–LS 7х1,0	Коробка соединительная	СК–1 К4.2	Шкаф ПТК	N1CJU01	78	М25– 10, СК– 68																						
		174	FOK8	КВВГЭнг(А)–LS 10х1,0	Коробка соединительная	СК–2 К4.2	Шкаф ПТК	N1CJU01	78	М25– 10, СК– 68																						
		175	FOK9	КВВГЭнг(А)–LS 4х1,0	Ток ЭД К4.2 (ШУ К4.1–К4.4)	F0NDG02CE012	Шкаф ПТК	N1CJU01	30	Л– 30																						
		176	FOK10	КВВГЭнг(А)–LS 27х1,0	Коробка соединительная	СК–3 К4.2	Шкаф ПТК	N1CJU01	77	М25– 8, СК– 69																						
		177	FOK11	КВВГЭнг(А)–LS 7х1,0	Коробка соединительная	СК–1 К4.3	Шкаф ПТК	N1CJU01	86	М25– 10, СК– 76																						
		178	FOK12	КВВГЭнг(А)–LS 7х1,0	Коробка соединительная	СК–1 К4.3	Шкаф ПТК	N1CJU01	86	М25– 10, СК– 76																						
		179	FOK13	КВВГЭнг(А)–LS 10х1,0	Коробка соединительная	СК–2 К4.3	Шкаф ПТК	N1CJU01	86	М25– 10, СК– 76																						
		180	FOK14	КВВГЭнг(А)–LS 4х1,0	Ток ЭД К4.3 (ШУ К4.1–К4.4)	F0NDG03CE012	Шкаф ПТК	N1CJU01	35	Л– 35																						
	Взам. инв. Н		181	FOK15	КВВГЭнг(А)–LS 27х1,0	Коробка соединительная	СК–3 К4.3	Шкаф ПТК	N1CJU01	85	М25– 8, СК– 77																					
				182	FOK16	КВВГЭнг(А)–LS 7х1,0	Коробка соединительная	СК–1 К4.4	Шкаф ПТК	N1CJU01	94	М25– 10, СК– 84																				
				183	FOK17	КВВГЭнг(А)–LS 7х1,0	Коробка соединительная	СК–1 К4.4	Шкаф ПТК	N1CJU01	94	М25– 10, СК– 84																				
				184	FOK18	КВВГЭнг(А)–LS 10х1,0	Коробка соединительная	СК–2 К4.4	Шкаф ПТК	N1CJU01	94	М25– 10, СК– 84																				
					185	FOK19	КВВГЭнг(А)–LS 4х1,0	Ток ЭД К4.4 (ШУ К4.1–К4.4)	F0NDG04CE012	Шкаф ПТК	N1CJU01	35	Л– 35																			
		Подпись и дата	186		FOK20	КИПбЭВнг(А)–LS 1х2х0,78	ШУ К4.1 – К4.4	(см раздел ЭМ.1)	Шкаф ПТК	N1CJU01	35	Л– 35																				
					187	FOK21	КВВГЭнг(А)–LS 27х1,0	Коробка соединительная	СК–3 К4.4	Шкаф ПТК	N1CJU01	93	М25– 8, СК– 85																			
				188	FOK22	КВВГЭнг(А)–LS 7х1,0	Коробка соединительная	СК–1 К5.1	Шкаф ПТК	N1CJU01	49	М25– 9, СК–40																				
				189	FOK23	КВВГЭнг(А)–LS 4х1,0	Ток ЭД К5.1 (ШУ К5.1, К5.2)	F0GAF01CE012	Шкаф ПТК	N1CJU01	35	Л– 10, СК–25																				
				190	FOK24	КВВГЭнг(А)–LS 7х1,0	Коробка соединительная	СК–1 К5.2	Шкаф ПТК	N1CJU01	45	М25– 5, СК–40																				
		Инв. Н подл.		191	FOK25	КВВГЭнг(А)–LS 4х1,0	Ток ЭД К5.2 (ШУ К5.1, К5.2)	F0GAF02CE012	Шкаф ПТК	N1CJU01	35	Л– 10, СК–25																				
				192	FOK26	КИПбЭВнг(А)–LS 1х2х0,78	ШУ К5.1, К5.2	(см раздел ЭМ.1)	Шкаф ПТК	N1CJU01	35	Л– 10, СК–25																				
		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">878.2023–АТМ.1.КЖ</td><td>Лист</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.</td><td>Лист</td><td>Ндэк.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td colspan="4"></td><td>9</td></tr></table>																	878.2023–АТМ.1.КЖ				Лист	Изм.	Кол.	Лист	Ндэк.	Подпись	Дата			
						878.2023–АТМ.1.КЖ				Лист																						
Изм.	Кол.	Лист	Ндэк.	Подпись	Дата					9																						