

Кабель, жгут	Откуда идет			Куда поступает			Кабель, провод			Способ прокладки			Примечание
							Марка, число жил, сечение	Длина, м		Обозначение	Длина, м		
	Обозначение прибора	Этаж	Помещение	Проектируемая	Фактическая	Проектируемая		Фактическая					
-1.1	ШП.1 ARK.1	1	129	BTH 1.1.1	1	129	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.2	BTH 1.1.1	1	129	BTM 1.1.2	1	130	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	8		ТМС 22х10	2		
										Л ППЛ 16 СП	6		
-1.3	BTM 1.1.2	1	130	BTH 1.1.3	1	130	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	6		ТМС 22х10	3		
										Л ППЛ 16 СП	3		
-1.4	BTH 1.1.3	1	130	BTH 1.1.4	1	130	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.5	BTH 1.1.4	1	130	BTH 1.1.5	1	130	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	8		Л ППЛ 16 СП	8		
-1.6	BTH 1.1.5	1	130	BTH 1.1.6	1	130	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.7	BTH 1.1.6	1	130	BTH 1.1.7	1	101	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	9		Л ППЛ 16 СП	4		
										ТМС 22х10	5		
-1.8	BTH 1.1.7	1	101	BTH 1.1.8	1	103	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	7		ТМС 22х10	7		
-1.9	BTH 1.1.8	1	103	BTH 1.1.9	1	106	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.10	BTH 1.1.9	1	106	BTH 1.1.10	1	107	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.11	BTH 1.1.10	1	107	BTH 1.1.11	1	110	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	7		ТМС 22х10	6		
-1.12	BTH 1.1.11	1	110	BTH 1.1.12	1	111	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.13	BTH 1.1.12	1	111	BTH 1.1.13	1	114	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	4		
-1.14	BTH 1.1.13	1	114	BTH 1.1.14	1	115	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	4		ТМС 22х10	4		
-1.15	BTH 1.1.14	1	115	BTH 1.1.15	1	118	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	4		ТМС 22х10	4		
-1.16	BTH 1.1.15	1	118	BTM 1.1.16	1	130	КПССнг(А)-FRLS 1х2х0,5	15		ТМС 22х10	6		

Кабель, жгут	Откуда идет			Куда поступает			Кабель, провод			Способ прокладки			Примечание																												
	Обозначение при- бора	Этаж	Помеще- ние	Обозначение прибора	Этаж	Помеще- ние	Марка, число жил, сечение	Длина, м		Обозначение	Длина, м																														
								Проекти- руемая	Факти- ческая		Проекти- руемая	Факти- ческая																													
										Л ППЛ 16 СП	9																														
-1.17	BTH 1.1.16	1	130	BTH 1.1.17	1	130	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	5		Л ППЛ 16 СП	5																														
-1.18	BTH 1.1.17	1	130	BTH 1.1.18	1	130	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1																														
-1.19	BTH 1.1.18	1	130	BTH 1.1.19	1	121	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	8		Л ППЛ 16 СП	4																														
										TMC 22х10	4																														
-1.20	BTH 1.1.19	1	121	BTM 1.1.20	1	130	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	8		TMC 22х10	4																														
										Л ППЛ 16 СП	4																														
-1.21	BTM 1.1.20	1	130	BTH 1.1.21	1	123	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	11		Л ППЛ 16 СП	9																														
										TMC 22х10	2																														
-1.22	BTH 1.1.21	1	123	BTH 1.1.22	1	125	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	9		TMC 22х10	4																														
										Л ППЛ 16 СП	5																														
-1.23	BTH 1.1.22	1	125	BTH 1.1.23	1	126	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	3		TMC 22х10	3																														
-1.24	BTH 1.1.23	1	126	BTH 1.1.24	1	127	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	3		TMC 22х10	3																														
-1.25	BTH 1.1.24	1	127	BTH 1.1.25	1	130	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	6		TMC 22х10	5																														
										Л ППЛ 16 СП	1																														
-1.26	BTH 1.1.25	1	130	BTH 1.1.26	1	130	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1																														
-1.27	BTH 1.1.26	1	130	BTH 1.1.27	1	130	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	8		Л ППЛ 16 СП	8																														
-1.28	BTH 1.1.27	1	130	BTH 1.1.28	1	130	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1																														
-1.29	BTH 1.1.28	1	130	BTH 1.1.29	1	128	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	4		Л ППЛ 16 СП	1																														
										TMC 22х10	3																														
-1.30	BTH 1.1.29	1	128	BTH 1.1.30	2	227	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	12		TMC 22х10	12																														
-1.31	BTH 1.1.30	2	227	BTM 1.1.31	2	228	КПСCH₂(A)-FRLS 1х2х0,5	8		TMC 22х10	2																														
										Л ППЛ 16 СП	6																														
-1.32	BTM 1.1.31	2	228	BTH 1.1.32	2	228	КПСCH₂(A)-FRLS	6		Л ППЛ 16 СП	6																														
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="7">П216-125-003-1-P-1-ПС.C1</td><td>Лист</td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Код уч</td><td>Лист</td><td>№ док</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td colspan="7"></td><td>2</td></tr></table>																				П216-125-003-1-P-1-ПС.C1							Лист	Изм.	Код уч	Лист	№ док	Подпись	Дата								2
						П216-125-003-1-P-1-ПС.C1							Лист																												
Изм.	Код уч	Лист	№ док	Подпись	Дата								2																												

Кабель, жгут	Откуда идет			Куда поступает			Кабель, провод			Способ прокладки			Примечание
	Обозначение при- бора	Этаж	Помеще- ние	Обозначение прибора	Этаж	Помеще- ние	Марка, число жил, сечение	Длина, м		Обозначение	Длина, м		
								Проекти- руемая	Факти- ческая		Проекти- руемая	Факти- ческая	
							1х2х0,5						
-1.33	BTH 1.1.32	2	228	BTH 1.1.33	2	228	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.34	BTH 1.1.33	2	228	BTH 1.1.34	2	228	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	8		Л ППЛ 16 СП	8		
-1.35	BTH 1.1.34	2	228	BTH 1.1.35	2	228	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.36	BTH 1.1.35	2	228	BTH 1.1.36	2	201	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	9		Л ППЛ 16 СП	4		
										ТМС 22х10	5		
-1.37	BTH 1.1.36	2	201	BTH 1.1.37	2	203	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	7		ТМС 22х10	7		
-1.38	BTH 1.1.37	2	203	BTH 1.1.38	2	206	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.39	BTH 1.1.38	2	206	BTH 1.1.39	2	207	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.40	BTH 1.1.39	2	207	BTH 1.1.40	2	210	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	7		ТМС 22х10	6		
-1.41	BTH 1.1.40	2	210	BTH 1.1.41	2	211	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.42	BTH 1.1.41	2	211	BTH 1.1.42	2	214	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	4		
-1.43	BTH 1.1.42	2	214	BTH 1.1.43	2	215	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	4		ТМС 22х10	4		
-1.44	BTH 1.1.43	2	215	BTH 1.1.44	2	218	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	4		ТМС 22х10	4		
-1.45	BTH 1.1.44	2	218	BTH 1.1.45	2	219	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	16		ТМС 22х10	11		
										Л ППЛ 16 СП	5		
-1.46	BTH 1.1.45	2	219	BTH 1.1.46	2	228	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	7		ТМС 22х10	5		
										Л ППЛ 16 СП	2		
-1.47	BTH 1.1.46	2	228	BTH 1.1.47	2	228	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.48	BTH 1.1.47	2	228	BTH 1.1.48	2	222	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	8		Л ППЛ 16 СП	4		
										ТМС 22х10	4		
-1.49	BTH 1.1.48	2	222	ВТМ 1.1.49	2	228	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	8		ТМС 22х10	7		
										Л ППЛ 16 СП	1		
													Лист
							П216-125-003-1-Р-1-ПС.С1						3
							Изм.	Код уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	

Кабель, жгут	Откуда идет			Куда поступает			Кабель, провод			Способ прокладки			Примечание
	Обозначение при- бора	Этаж	Помеще- ние	Обозначение прибора	Этаж	Помеще- ние	Марка, число жил, сечение	Длина, м		Обозначение	Длина, м		
								Проекти- руемая	Факти- ческая		Проекти- руемая	Факти- ческая	
-1.50	ВТМ 1.1.49	2	228	ВТН 1.1.50	2	224	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	11		Л ППЛ 16 СП	6		
										ТМС 22х10	5		
-1.51	ВТН 1.1.50	2	224	ВТН 1.1.51	2	226	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	11		ТМС 22х10	4		
										Л ППЛ 16 СП	7		
-1.52	ВТН 1.1.51	2	226	ВТН 1.1.52	2	226	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	4		ТМС 22х10	4		
-1.53	ВТН 1.1.52	2	226	ВТН 1.1.53	2	228	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	2		
										Л ППЛ 16 СП	3		
-1.54	ВТН 1.1.53	2	228	ВТН 1.1.54	2	228	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.55	ВТН 1.1.54	2	228	ВТН 1.1.55	2	228	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	8		Л ППЛ 16 СП	8		
-1.56	ВТН 1.1.55	2	228	ВТН 1.1.56	2	228	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.57	ВТН 1.1.56	2	228	ВТН 1.1.57	2	226	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	4		Л ППЛ 16 СП	1		
										ТМС 22х10	3		
-1.58	ВТН 1.1.57	2	226	ВТН 1.1.58	3	327	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	12		ТМС 22х10	12		
-1.59	ВТН 1.1.58	3	327	ВТМ 1.1.59	3	328	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	8		ТМС 22х10	5		
										Л ППЛ 16 СП	3		
-1.60	ВТМ 1.1.59	3	328	ВТН 1.1.60	3	328	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	6		Л ППЛ 16 СП	6		
-1.61	ВТН 1.1.60	3	328	ВТН 1.1.61	3	328	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.62	ВТН 1.1.61	3	328	ВТН 1.1.62	3	328	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	8		Л ППЛ 16 СП	8		
-1.63	ВТН 1.1.62	3	328	ВТН 1.1.63	3	328	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.64	ВТН 1.1.63	3	328	ВТН 1.1.64	3	301	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	9		Л ППЛ 16 СП	4		
										ТМС 22х10	5		
-1.65	ВТН 1.1.64	3	301	ВТН 1.1.65	3	303	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	7		ТМС 22х10	7		
-1.66	ВТН 1.1.65	3	303	ВТН 1.1.66	3	306	КПССн ₂ (А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		

Кабель, жгут	Откуда идет			Куда поступает			Кабель, провод			Способ прокладки			Примечание
							Марка, число жил, сечение	Длина, м		Обозначение	Длина, м		
	Обозначение при- бора	Этаж	Помеще- ние	Обозначение прибора	Этаж	Помеще- ние		Проекти- руемая	Факти- ческая		Проекти- руемая	Факти- ческая	
-1.67	BTH 1.1.66	3	306	BTH 1.1.67	3	308	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.68	BTH 1.1.67	3	308	BTH 1.1.68	3	309	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	7		ТМС 22х10	6		
-1.69	BTH 1.1.68	3	309	BTH 1.1.69	3	311	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.70	BTH 1.1.69	3	311	BTH 1.1.70	3	314	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	4		
-1.71	BTH 1.1.70	3	314	BTH 1.1.71	3	315	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	4		ТМС 22х10	4		
-1.72	BTH 1.1.71	3	315	BTH 1.1.72	3	318	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	4		ТМС 22х10	4		
-1.73	BTH 1.1.72	3	318	BTH 1.1.73	3	328	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	9		ТМС 22х10	6		
										Л ППЛ 16 СП	3		
-1.74	BTH 1.1.73	3	328	BTH 1.1.74	3	328	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.75	BTH 1.1.74	3	328	BTH 1.1.75	3	328	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	8		Л ППЛ 16 СП	8		
-1.76	BTH 1.1.75	3	328	BTH 1.1.76	3	328	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.77	BTH 1.1.76	3	328	BTH 1.1.77	3	326	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	4		Л ППЛ 16 СП	1		
										ТМС 22х10	3		
-1.78	BTH 1.1.77	3	326	BTH 1.1.78	3	326	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	5		ТМС 22х10	5		
-1.79	BTH 1.1.78	3	326	BTH 1.1.79	3	326	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	4		ТМС 22х10	4		
-1.80	BTH 1.1.79	3	326	BTH 1.1.80	3	328	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	6		ТМС 22х10	3		
										Л ППЛ 16 СП	3		
-1.81	BTH 1.1.80	3	328	BTH 1.1.81	3	328	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.82	BTH 1.1.81	3	328	BTH 1.1.82	3	319	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	8		Л ППЛ 16 СП	3		
										ТМС 22х10	5		
-1.83	BTH 1.1.82	3	319	BTH 1.1.83	3	324	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	9		ТМС 22х10	7		
								0		Л ППЛ 16 СП	3		
-1.84	BTH 1.1.83	3	324	BTH 1.1.84	3	328	КПССнз(А)-FRLS 1х2х0,5	6		ТМС 22х10	2		
							П216-125-003-1-Р-1-ПС.С1						Лист
													5
							Изм.	Код уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	

Кабель, жгут	Откуда идет			Куда поступает			Кабель, провод			Способ прокладки			Примечание
	Обозначение при- бора	Этаж	Помеще- ние	Обозначение прибора	Этаж	Помеще- ние	Марка, число жил, сечение	Длина, м		Обозначение	Длина, м		
								Проекти- руемая	Факти- ческая		Проекти- руемая	Факти- ческая	
										Л ППЛ 16 СП	4		
-1.85	BTH 1.1.84	3	328	BTH 1.1.85	3	328	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	1		Л ППЛ 16 СП	1		
-1.86	BTH 1.1.85	3	328	BTH 1.1.86	3	322	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	5		Л ППЛ 16 СП	2		
										TMC 22х10	3		
-1.87	BTH 1.1.86	3	322	BTM 1.1.87	3	328	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	8		TMC 22х10	6		
										Л ППЛ 16 СП	2		
-1.88	BTM 1.1.87	3	328	BTM 1.1.88	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	14		TMC 22х10	10		
										Л ППЛ 16 СП	3		
-2.1	ШП.1 ARK.1	1	129	ШП.1 AM.2	1	129	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	2					
-1.1	ШП.1 RIP.1.1	1	129	ШП.1 AM.2	1	129	ШВВП 2х0,5	2					
-1.2	ШП.1 AM.2	1	129	ШП.1 ARK.1	1	129	ШВВП 2х0,5	2					
-1.1	ШП.1 AM.2	1	129	BTK 1.1.1	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	40		TMC 22х10	16		
										Л ППЛ 16 СП	20		
-1.2	BTK 1.1.1	4	401	BTK 1.1.2	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	3		Л ППЛ 16 СП	2		
-1.3	BTK 1.1.2	4	401	BTK 1.1.3	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	6		Л ППЛ 16 СП	5		
-1.4	BTK 1.1.3	4	401	BTK 1.1.4	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	4		Л ППЛ 16 СП	4		
-1.5	BTK 1.1.4	4	401	BTK 1.1.5	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	3		Л ППЛ 16 СП	2		
-1.6	BTK 1.1.5	4	401	BTK 1.1.6	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	4		Л ППЛ 16 СП	4		
-1.7	BTK 1.1.6	4	401	BTK 1.1.7	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	5		Л ППЛ 16 СП	5		
-1.8	BTK 1.1.7	4	401	BTK 1.1.8	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	4		Л ППЛ 16 СП	4		
-1.9	BTK 1.1.8	4	401	BTK 1.1.9	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	3		Л ППЛ 16 СП	2		
-1.10	BTK 1.1.9	4	401	BTK 1.1.10	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	4		Л ППЛ 16 СП	4		
-1.11	BTK 1.1.10	4	401	BTK 1.1.11	4	401	КПСCh₂(A)-FRLS 1х2х0,5	9		Л ППЛ 16 СП	8		
<div><div><div>Изм.</div><div>Код уч</div><div>Лист</div><div>№ док</div><div>Подпись</div><div>Дата</div></div><div>П216-125-003-1-Р-1-ПС.С1</div><div>Лист 6</div></div>													

Кабель, жгут	Откуда идет			Куда поступает			Кабель, провод			Способ прокладки			Примечание
							Марка, число жил, сечение	Длина, м		Обозначение	Длина, м		
	Обозначение прибора	Этаж	Помещение	Обозначение прибора	Этаж	Помещение		Проектируемая	Фактическая		Проектируемая	Фактическая	
-.1.12	ВТК 1.1.11	4	401	ВТК 1.1.12	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	4		
-.1.13	ВТК 1.1.12	4	401	ВТК 1.1.13	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	4		
-.1.14	ВТК 1.1.13	4	401	ВТК 1.1.14	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	3		л ппл 16 сп	2		
-.1.15	ВТК 1.1.14	4	401	ВТК 1.1.15	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	4		
-.1.16	ВТК 1.1.15	4	401	ВТК 1.1.16	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	4		
-.1.17	ВТК 1.1.16	4	401	ВТК 1.1.17	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	5		л ппл 16 сп	5		
-.1.18	ВТК 1.1.17	4	401	ВТК 1.1.18	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	4		
-.1.19	ВТК 1.1.18	4	401	ВТК 1.1.19	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	4		
-.1.20	ВТК 1.1.19	4	401	ВТК 1.1.20	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	3		л ппл 16 сп	2		
-.1.21	ВТК 1.1.20	4	401	ВТК 1.1.21	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	4		
-.1.22	ВТК 1.1.21	4	401	ВТК 1.1.22	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	4		
-.1.23	ВТК 1.1.22	4	401	ВТК 1.1.23	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	5		л ппл 16 сп	4		
-.1.24	ВТК 1.1.23	4	401	ВТК 1.1.24	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	3		л ппл 16 сп	3		
-.1.25	ВТК 1.1.24	4	401	ВТК 1.1.25	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	3		л ппл 16 сп	3		
-.1.26	ВТК 1.1.25	4	401	ВТК 1.1.26	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	4		
-.1.27	ВТК 1.1.26	4	401	ВТК 1.1.27	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	5		л ппл 16 сп	5		
-.1.28	ВТК 1.1.27	4	401	ВТК 1.1.28	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	7		л ппл 16 сп	7		
-.1.29	ВТК 1.1.28	4	401	ВТК 1.1.29	4	401	КПСCh2(A)-FRLS 1x2x0,5	4		л ппл 16 сп	3		

Взам. инв. №

Подпись и дата

Ине. № подл.

Изм.	Код уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

П216-125-003-1-Р-1-ПС.С1

Лист7