

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	Перв. примен.	АСТА.425532.027
A1	Источник электропитания SDR-120-24	1	Mean Well		
A2	Плата ПО2(Л) АСТА.425548.008-07	1			
A3	Плата ПИ-485-ТХ2(Л) АСТА.468353.013-01	1			
A4	Плата ПИ-485-МХ(Л) АСТА.468353.011-01	1			
A5	Плата реле Посейдон(Л) АСТА.468232.129-01	1			
A6	Плата ТО-05(Л) АСТА.425543.046-01	1			
A7,A8	Плата ТР-05(Л) АСТА.425543.047-01	2			
A9-A15	Плата входов(Л) АСТА.425511.012-10	7			
A16-A22	Плата ретранслятор-адаптер(Л) АСТА.468353.010-02	7			
E1	Кабель ленточный АСТА.685624.028-??	1	10 жил, ??? мм		
E2	Кабель ленточный АСТА.685624.028-??	1	10 жил, ??? мм		
E3	Кабель ленточный АСТА.685624.028-??	1	10 жил, ??? мм		
E4,E5	Кабель ленточный АСТА.685624.030	2	26 жил, 500 мм		
HA1	Оповещатель динамический цокольный DBS1224B4W	1	System Sensor		
HL1	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	BLS10-ADDS-024-K04-16		
HL2	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	BLS10-ADDS-024-K05-16		
HL3	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1			
HL4	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1			
HL5	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1			
HL6	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1			
HL7	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	BLS10-ADDS-024-K07-16		
АСТА.425532.027 ПЗ4					
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Разраб.	Калнагуз			23.12.21	
Пров.	Акбашев			23.12.21	
Н.контр.	Цирценс				
Утв.	Кашин				
Матричная панель управления и сигнализации					
00SGK00GHO03					
Перечень элементов					
Лит.	Лист	Листов			
	1	7			
000 "СТАЛТ"					

Поз. обозначение		Наименование	Кол.	Примечание
HL 40		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
HL 41		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL 42		Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
HL 43		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
HL 44		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL 45		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
HL 46		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL 47		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
HL 48		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL 49		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
HL 50		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL 51		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
HL 52		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL 53		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
Подп. и дата	HL 54	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
	HL 55	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
	HL 56	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
	HL 57	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
Инв. № дубл.	HL 58	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
	HL 59	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
	HL 60	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
Взам. инв. №	HL 61	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
	HL 62	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
	HL 63	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
	HL 64	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
Подп. и дата				
	HL 65	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
	HL 66	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
	HL 67	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
Инв. № подл.	HL 68	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
Изм. Лист		№ докум.	Подп.	Дата
АСТА.425532.027 ПЗ4				Лист
				3

Поз. обозначение		Наименование	Кол.	Примечание			
HL 69		Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1				
HL 70		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1				
HL 71		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1				
HL 72		Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1				
HL 73		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1				
HL 74		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1				
HL 75		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1				
HL 76		Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1				
HL 77		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1				
HL 78		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1				
HL 79		Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1				
HL 80		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1				
HL 81		Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1				
HL 82		Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1				
HL 83		Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1				
Инв. № подл.	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	HL 84	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
				HL 85	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
				HL 86	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
				HL 87	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
				HL 88	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
Инв. № подл.	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	HL 89	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
				HL 90	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
				HL 91	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
				HL 92	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
Инв. № подл.	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	HL 93	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
				HL 94	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
				HL 95	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
				HL 96	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
				HL 97	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
Инв. № подл.	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	HL 98	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
Изм.		Лист	№ докум.	Подп.	Дата	АСТА.425532.027 ПЗ4	
						Лист	
						4	

Поз. обозначение		Наименование	Кол.	Примечание
SB37		Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB38		Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB39		Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB40		Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB41		Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB42		Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB43		Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB44		Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB45		Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB46		Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB47		Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB48		Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB49		Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB50		Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB51		Кнопка XB7NA65 синяя	1	
Подп. и дата	SB52		1	
	SB53		1	
	SB54		1	
	SB55		1	
Инв. № дудл.				
	SB56,SB57		2	
Взам. инв. №	XT1-XT3		3	EKF plc-jxb-s-2.5g
	XT4		1	EKF plc-jxb-s-2.5pe
	XT5-XT7		3	
	XT8		1	
	XT9		1	
Подп. и дата	XT10		1	EKF plc-jxb-s-2.5b
	XT11		1	
	XT12-XT21		10	
Инв. № подл.				
Изм. Лист № докум. Подп. Дата				Лист
АСТА.425532.027 ПЗ4				6

Поз. обозначение					Наименование					Кол.					Примечание				
					Перемычка для JXB-S-2.5 серая					8					к XT12-XT21				
															EKF plc-per-2-2.5				
XS1-XS4					Ножевое гнездо 10/6,3					4									
XS5					Розетка PWC15-3-F					1									
					Контакт T24 10-TBE00000R					3					к XS5				
Z1					Фильтр B84 114DB20					1					Epcos				
															B84 114D00000B020				