	-03	Поз. обозна- чение	Наименование	Ko.	л. Примечание
Перв. примен.	4(14.425543.027-03	A1		?-120-24 1	Mean Well
		A2	Плата ПО2(Л) АСТА.425548.008	3–07 1	
		A3	Плата ПИ–485–ТХ2(Л) АСТА.40	68353.013-01 1	
		A4	Плата ПИ-485-МХ(Л) АСТА.466	8353.011–01 1	
		A5	Плата реле Посейдон(Л) АСТА.4	468232.129-01 1	
		A6	Плата ТО-05(Л) ACTA.425543.0	46–01 1	
		A7,A8	Плата ТР-05(Л) ACTA.425543.0	47-01 2	
No		A9-A15	Плата входов(Л) ACTA.425511.0	12-10 7	
Справ.		A16-A22	Плата ретранслятор-адаптер(Л) АСТ	TA.468353.010-02 7	
		E1	Кабель ленточный АСТА.68562	4.028-?? 1	10 жил, ??? мм
		E2	Кабель ленточный АСТА.68562	4.028-?? 1	10 жил, ??? мм
		E3	Кабель ленточный АСТА.68562	4.028-?? 1	10 жил, ??? мм
		E4,E5	Кабель ленточный АСТА.68562	4.030 2	26 жил, 500 мм
שע					
и дата		1111	0 % 7 -	- DDC422/D/1/ 4	C 4 C
Подп.		HA1	Оповещатель динамический цокольн	ый DBS1224B4W 1	System Sensor
Инв. № дубл.		HL 1		7S коасный 24 В 1	BLS10-ADDS-024-K04-16
4B. N		HL2 Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 и		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	BLS10-ADDS-024-K05-16
		HL3 Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 Б			
Взам. инв. №		HL4	Светосигнальный индикатор AD–16.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Baam		HL5	Светосигнальны <u>й</u> индикатор AD–16L	DS красный 24 B 1	
ששו		HL6	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B		
Подп. и дата		HL 7	Светосигнальный индикатор АD-1	16DS синий 24 B 1	BLS10-ADDS-024-K07-16
Noi		Изм. Лист	№ докум. Подп. Дата	A.425543.027	7–03 ПЭ4
оди			алнагуз 2.06.23 «башев 2.06.23 М атричная па	нель управления и	<i>Лит.</i> Лист Листов 1 7
Инв. № подл.		Н.контр. Ц	СИЗНОЛИЗОЦИИ « Перечен	нель уприоления и «Посеидон-Н-Т-П-Е» нь элементов	000 "CTA/IT"
1		Утв. Н	УССИН У КОПИПОВОЛ		Фппмат А4

Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
HL8	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 9	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 10	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 11	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 12	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 13	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 14	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 15	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 16	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 17	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 18	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 19	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL20	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL21	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL22	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL23	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL24	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL25	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL26-HL29	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	4	
HL30	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 31	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL32	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL33	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 34	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL35	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL36	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL37	Светосигнальный индикатор AD–16DS желтый 24 B	1	
HL38	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL39	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
Изм. Лист	N° докум. Подп. Дата АСТА. 425543. 02	7-0	73 17.34 <i>Jucm</i> 2

Взам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал

Формат

Α4

Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
HL40	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL41	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL42	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL43	HL43 Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 и		
HL 44	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 45	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL46	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL47	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL48	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL49	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL50	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL51	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL52	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL53	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 54	Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 B	1	
HL55	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 56	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL57	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 58	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL59	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL60	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 61	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL62	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL63	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 64	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 65	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 66	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 В	1	
HL67	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1	
HL 68	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
Изм. Лист	N° докум. Подп. Дата ACTA. 425543. 02	?7–८	73 /7.34 /wcm 3

Взам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал

Формат

Α4

Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
HL 69	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 70	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 71	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 72	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 73	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 74	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 75	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 76	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 77	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL 78	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 79	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 80	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL 81	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL82	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL83	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	1	
HL 84	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 85	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL86	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL87	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL88	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL89	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 90	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 91	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 92	Светосигнальный индикатор AD–16DS красный 24 B	1	
HL 93	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 94	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 95	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 96	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 97	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 98	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
Изм. Лист	№ докум. Подп. Дата ACTA. 425543.02	'7–L	73 1734 ^{Aucm}

Взам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал

Поз. обозна- чение	Наименование	Кол.	Примечание
HL 99	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 100	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 101	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 102	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 103	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 104	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 105	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 106	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
HL 107	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	1	
HL 108	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
HL 109	Светосигнальный индикатор AD-16DS синий 24 B	1	
SB1-SB3	Кнопка XB7NA45 красная	3	
SB4	Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB5,SB6	Кнопка XB7NA45 красная	2	
SB7	Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB8	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB9	Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB10-SB13	Кнопка XB7NA45 красная	4	
SB14	Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB15	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB16-SB19	Кнопка XB7NA65 синяя	4	
SB20-SB25	Кнопка XB7NA45 красная	6	
SB26-SB31	Кнопка XB7NA65 синяя	6	
SB32	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB33	Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB34	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB35	Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB36	Кнопка XB7NA45 красная	1	
Изм. Лист	N° докум. Подп. Дата АСТА. 425543.02	, <u> </u>	73 17.34 Jucm 5

Взам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал

Поз. обозна- чение	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	
SB52	Кнопка XB7NA45 красная	1	
<i>SB53</i>	Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB54	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB55	Кнопка XB7NA65 синяя	1	
SB56,SB57	Кнопка XB7NA25 черная	2	
XT1-XT3	Колодка клеммная пружинная JXB-S-2.5 24A серая	3	EKF plc-jxb-s-2.5g
XT4	Колодка клеммная пружинная JXB-S-2.5 24A земля	1	EKF plc-jxb-s-2.5pe
<i>XT5-XT7</i>	Колодка клеммная пружинная JXB–S–2.5 24A серая	3	
XT8	Колодка клеммная пружинная JXB–S–2.5 24A земля	1	
XT9	Колодка клеммная пружинная JXB-S-2.5 24A серая	1	
XT10	Колодка клеммная пружинная JXB–S–2.5 24A синяя	1	EKF plc-jxb-s-2.5b
XT11	Колодка клеммная пружинная JXB–S–2.5 24A земля	1	
XT12-XT21	Колодка клеммная пружинная JXB-S-2.5 24A серая	10	
Mari Tria-	ACTA. 425543.02	7-1	73 17.34 Aucm 6
Изм. Лист	№ докум. Подп. Дата Копировал		Формат А4

Взам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Поз. обозна– чение		Наименование	Кол.	Примечание
	Перемычка для	я JXB–S–2.5 серая	8	κ XT12-XT21
	,	,		EKF plc-per-2-2.
XS1-XS4	Ножевое гнези	7o 1,0/6,3	4	
	Розетка PWC		1	
	Контакт Т24	10-TBE00000R	3	K XS5
<i>Z1</i>	Фильтр В841:	14DB20	1	Epcos
	,			B84114D0000B02
		ACTA.42554	/ 2 005	

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Копировал