		Поз. обозна- чение	Наименование	Кол.	Примечание
Перв. примен.	ACTA.425532.026	A1 A2 A3 A4 A5 A6	Источник электропитания LRS-350-24 Модуль индикации 24/8 ACTA.425159.005 Плата индикации ACTA.425159.002-03 Плата ПО2 ACTA.425548.008-04 Плата ПИ-485-ТХ2 ACTA.468353.013 Плата ПИ-485-МХ ACTA.468353.011	1 1 1 1 1	
Справ. №			Плата реле Посейдон АСТА.468232.129 Плата ТО-05 АСТА.425543.046 Плата ТР-05 АСТА.425543.047 Плата входов АСТА.425511.012-06 Плата ретранслятор-адаптер АСТА.468353.010	1 1 5 5	
Тодп. и дата		E1 E2 E3 E4 GB1,GB2	Кабель ленточный АСТА.685624.028–30 Кабель ленточный АСТА.685624.028–04 Кабель ленточный АСТА.685624.028–06 Кабель ленточный АСТА.685624.030 Аккумуляторная батарея НР 12–40	1 1 1 1 2	10 жил, 775 мм 10 жил, 150 мм 10 жил, 200 мм 26 жил, 500 мм
Тодп. и дата — Взам. инв. Nº Инв. Nº дубл. — /		HL 3,HL 4 HL 5,HL 6 HL 7,HL 8 HL 9,HL 10	Оповещатель динамический цокольный System Sensor DBS1224B4W Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 В	1 2 2 2 2 2 2	BLS10-ADDS-024-K04-16 BLS10-ADDS-024-K05-16
Инв. № подл.		Изм. Лист Разраб. К Пров. А Н.контр. Ц	Л° докум. Подп. Дата Калнагуз Коашев 23.12.21 Матричная панель управления и сигнализац ООЅБКООБНОО2 Перечень элементов Копировал	Aum Aurm Aurmah	

Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
HL 13,HL 14	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL 17,HL 18	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL 19,HL 20	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL21,HL22	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL23,HL24	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL25,HL26	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL27,HL28	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL29,HL30	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
HL31,HL32	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL33,HL34	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
HL35,HL36	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL37,HL38	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
HL41,HL42	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
HL43-HL45	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	3	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
HL48-HL50	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	3	
HL51,HL52	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	3	
· ·	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	3	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
	Светосигнальный индикатор AD-16DS красный 24 В	2	
HL 79,HL 80	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	2	
	ACTA.425532.U	<i>126</i>	7.734 Aucm
Изм. Лист	№ докум. Подп. Дата Копировал		Рормат А4

Подп. и дата — Взам. инв. № Инв. № дубл.

Поз. обозна- чение	Наименование	Кол.	Примечание
HL 97	Светосигнальный индикатор AD-16DS желтый 24 B	1	
SB1	Кнопка ХВ7NA45 красная	1	
SB2	Кнопка ХВ7NA25 черная	1	
SB3	Кнопка ХВ7NA45 красная	1	
SB4	Кнопка ХВ7NA25 черная	1	
SB5	Кнопка ХВ7NA45 красная	1	
SB6	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB7	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB8	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB9	Кнопка XB7NA45 красная	1	
<i>SB10</i>	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB11	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB12	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB13	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB14	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB15	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB16	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB17	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB18	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB19	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB20	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB21	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB22	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB23	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB26	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB27	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	Кнопка XB7NA45 красная	1	
	Кнопка XB7NA25 черная	1	
	ACTA.425532.U	726	. 774
Изм. Лист	№ докум. Подп. Дата Копировал	JZU	71.)4 3 Формат A4

Вэам. инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Поз. обозна– чение	Наименование	Кол.	Примечание
	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB32	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB33	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB34	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB35	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB36	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB37	Кнопка XB7NA45 красная	1	
SB38	Кнопка XB7NA25 черная	1	
SB45,SB46	Кнопка XB7NA25 черная	2	
SB47	Выключатель концевой LS-11S	1	EA TON
XT1-XT3	Зажим винтовой СВD.2 ZCB110	3	
X74	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV22PE	1	
	Зажим винтовой СВD.2 ZCB110	3	
<i>XT8</i>	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV22PE	1	
XT9-XT11	Зажим винтовой CBD.2 ZCB110	3	
XT12	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV22PE	1	
XT13-XT15	Зажим винтовой СВD.2 ZCB110	3	
XT16	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV22PE	1	
<i>XT17</i>	Зажим винтовой СВД.4 ZCB240	1	
XT18	Зажим винтовой СВD.4 (Ex)i ZCBX24	1	
XT19	Зажим винтовой заземляющий NSYTRV42PE	1	
XT20-XT29	Зажим винтовой СВD.2 ZCB110	10	
	Перемычка винтовая ZPM205	2	DKC
XS1	Розетка PWC10-4-F	1	
XS2	Розетка PWC15-3-F	1	
	Розетка PWC10-4-F	1	
	Kohmakm T2410-TBE00000R	3	к XS2
	Контакт T7000-TBJ00000R	5	к XS1, XS3
	ACTA.425532.U	724	(/7) /L

Копировал

Подп. и дата — Взам. инв. № Инв. № дубл.

Формат