

РИН-609

Опись папки

ЭП.620.099-03 ОП

1-5-53-686-229-1/5
ЭП. 620

Апрель 1954

7-1

Ф. 2. 601 /

№	Обозначение	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Местонахождение
6	# ЭП. 620. 099ТО	Техническое описание и инструкция по эксплуатации	1		Книга
13	# ЭП. 620. 099. 03ТО	Техническое описание и инструкция по эксплуатации	1		Книга
20	# ЭП. 620. 099 Ф0	Формуляр Часть I	1		Книга
22	ЭП. 620. 099 Ф01	Формуляр Часть II	1		Книга
24	# ЭП. 620. 099 ЗИ	Ведомость ЗИП	1		Книга

ЕСК Д

ЭП. 620. 099-03 07

Изм	Лист	№ докум	Подп	Дата
Разрб.	Кузнецова	И.И.	5/1/54	
Проб.	Нобиков	И.И.	5/1/54	
И контр.	Салобасов	И.И.	5/1/54	
Утв.	Нобиков	И.И.	5/1/54	

РИН-609

Опись папки № 4

Лит.	Лист	Листов
С 01	1	16

Калиравад

№ строки Рисунка	Обозначение	Наименование	Кол. экз.	№ экз.	Местонахождение
1					
2	ЭП. 620. 099-03341	Ведомость			
3		эксплуатационные			
4		документов	1		Книга
5					
6					
7					
8	ЭП. 620. 099 36	Схема			
9		электрическая			
10		общая	1		
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					

Взам инв. № Ш. № 20/04
 Пр. № 10
 Дата 01.10.88
 Взам инв. № Ш. № 20/04
 Пр. № 10
 Дата 01.10.88

ЭП. 620. 099-03 077

Лист
2

№ п/п Строчки Регистра	Обозначение	Наименование	Кол. экз.	№ экз.	Местонахождение
1					
2					
3					
4					
5	ЭПЭ. 032. 06893	Усилитель			⑤
6		подсвета			
7		Схема			
8		электрическая			
9		принципиальная	1		
10					
11					
12					
13	ЭПЭ. 032. 06893	Усилитель			⑥
14		подсвета.			
15		Перечень			
16		элементов	1		
17					
18					
19					
20					
21	ЭПЭ. 032. 0686Б	Усилитель			⑤
22		подсвета.			⑥
23		сборочный			
24		чертеж	1		
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					

Проверено в оригинале
 ЭПЭ. 032. 0686Б
 11.03.76
 05.10.76
 19.03.76

№ п/п	Код документа	Обозначение	Наименование	Кол. экз.	Вид	Местонахождение
1						
2						
3						
4						
5	2	ЭПЗ. 032. 069 93	УС Схема			8
6			электрическая			
7			принципиальная	1		
8						
9						
10						
11						
12	4	ЭПЗ. 032. 069 133	УС Перечень			9
13			элементов	1		
14						
15						
16						
17						
18	24	ЭПЗ. 032. 069 06	УС сборочного			9
19			чертежа	1		
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						

В документах указаны № документа, дата и место
 5-01 ТХ
 7-8
 11-16
 17-24
 25-31

ЭПЗ. 620. 099- 03 01

Лист
4

№ п/п	Стр. №	Формат	Обозначение	Наименование	Кол. экз.	№ экз.	Местонахождение
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8	22		ЭП2.032.070ЭЗ	КЗУС Схема			
9				электрическая			
10				принципиальная	1		
11							
12							
13	11		ЭП2.032.070ПЭЗ	КЗУС Перечень			
14				элементов	1		
15							
16							
17	24		ЭП2.032.070СБ	КЗУС Сборочный			
18				чертеж	1		
19							
20							
21							
22							
23	22		ЭП2.035.039ЭЗ	УК Схема			
24				электрическая			
25				принципиальная	1		
26							
27	11		ЭП2.035.039ПЭЗ	УК Перечень			
28				элементов	1		
29	24		ЭП2.035.039СБ	УК Сборочный			
30				чертеж	1		
31							

18/11/81
 728
 225750
 8/12/76

копировал

№ п/п Счетный Формат	Обозначение	Наименование	Кол-во	Листы	Местона- хождение
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12	ЭП.ЭП.043.00634	БД Схема			
13		электрической			
14		соединений	1		
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24	ЭП.ЭП.051.00193	ГР Схема			
25		электрическая			
26		принципиальная	1		
27					
28	ЭП.ЭП.051.001 ПЭЗ	ГР Перечень			
29		элементов	1		
30					
31					

325750
 8/2 78/4
 111
 325750

ЭП. 620.099-0307

Лист
6

копировал

№ п/п	Служба	Обозначение	Наименование	Кол-во	№ п/п	Местонахождение
1						
2		ЭПД. 051. 001-05	ГР Сборочный			
3			чертеж	1		
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15		ЭПД. 390. 22133	По РИИ-609			
16			Схема			
17			электрическая			
18			принципиальная	1		
19						
20						
21		ЭПД. 390. 221 ПЗЗ	По РИИ-609			
22			Перечень			
23			элементов	1		
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						

№ 2 601-1а
 Изм лист № докум. Подп. Дата
 5 12 76 г/к

ЭПД. 620. 099-03 0П

Лист
7

капировал

№	Страна	Регистр	Обозначение	Наименование	Кол-во	Матр.	Местонахождение
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8	24	ЭПЗ.031.	290ЭЗ	ЛС Схема			
9				электрическая			
10				принципиальная	1		
11							
12	Н	ЭПЗ.031.	290ПЭЗ	ЛС Перечень			
13				элементов	1		
14							
15	24	ЭПЗ.031.	290СБ	ЛС Сборочной			
16				чертежа	1		
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24	24	ЭПЗ.035.	049ЭЗ	ПЛ Схема			
25				электрическая			
26				принципиальная	1		
27							
28	Н	ЭПЗ.035.	049РЭЗ	ПЛ Перечень			
29				элементов	1		
30							
31							

Инв. № докум. Подл. и дата
 328
 Инв. № докум. Подл. и дата
 328
 Инв. № докум. Подл. и дата
 328

ЭПЗ. 620.099-030П

Лист
8

№ п/п	Всего	Обозначение	Наименование	Кол. экз.	Мест.	Местонахождение
1						
2	25	ЭПЗ. 035. 04966	ЛД Сборочной			
3			чертежа	+		
4						
5						
6						
7						
8	24	ЭПЗ. 035. 05093	УКП Схема			
9			электрическая			
10			принципиальная	1		
11						
12						
13	+	ЭПЗ. 035. 050 ПЭЗ	УКП Перечень			
14			элементов	1		
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22	24	ЭПЗ. 035. 05133	ЛУ Схема			
23			электрическая			
24			принципиальная	1		
25						
26						
27	+	ЭПЗ. 035. 061 ПЭЗ	ЛУ Перечень			
28			элементов	1		
29						
30						
31						

С/Л	Р/Л	Обозначение	Наименование	Мол. экз.	Р/Л экз.	Местонахождение
1						
2	26	ЭПЗ.036.05105	ЛУ Сборочный чертёж			
3				+		①
4						
5						
6						
7						
8	22	ЭПЗ.036.053ЭЗ	ШКП Схема			⑤
9			электрическая			
10			принципиальная 1			
11						
12						
13	+	ЭПЗ.036.053ПЭЗ	ШКП Перечень			⑤
14			элементов 1			
15						
16						
17						
18	24	ЭПЗ.036.056ЭЗ	УСП-П1			⑤
19			Схема			
20			электрическая			
21			принципиальная 1			
22						
23						
24	+	ЭПЗ.036.056ПЭЗ	УСП-П1			⑤
25			Перечень			
26			элементов 1			
27						
28						
29						
30						
31						

5.00.75
728

УРЛ-ИЛ-050505

ЭП 1. 620. 099-030П

Лист
10

ИЗМ Гл. инт. документ Подп. Дата

601-1а

капировал

№ п/п	Содержание	Обозначение	Наименование	№ докум.	№ раз.	Местонахождение
1						
2	24	ЭПЗ. 036. 057 ПЗ	УСЛ-ПЗ			
3			Схема			
4			электрическая			
5			принципиальная	1		
6						
7						
8	Ж	ЭПЗ. 036. 057 ПЗЗ	УСЛ-ПЗ			
9			Перечень			
10			элементов	1		
11						
12						
13	24	ЭПЗ. 054. 000 ПЗ	ЗГ Схема			
14			электрическая			
15			принципиальная	1		
16						
17						
18						
19						
20	Ж	ЭПЗ. 054. 000 ПЗЗ	ЗГ Перечень			
21			элементов	1		
22						
23						
24						
25						
26	24	ЭПЗ. 061. 126 ПЗ	ОЗУ-1К-9-2			
27			Схема			
28			электрическая			
29			принципиальная	1		
30						
31						

ЭПЗ. 620. 099. 030П

Лист

11

капировал

№	Стр. №	Регистр	Обозначение	Наименование	кол. экз.	№ экз.	Местонахождение
1							
2	4		ЭПЗ 061. 126 ПЗЗ	03У-1К-9-2			5
3				Перечень			
4				элементов	1		
5							
6							
7							
8	24		ЭПЗ 061. 130 93	Матрица 03У			5
9				1024x1024x3071К1,00005			
10				Схема			
11				электрическая			
12				принципиальная +			
13							
14							
15				1			
16	24		ЭПЗ 065. 065 93	ДЗУ Схема			5
17				электрическая			
18				принципиальная 1			
19							
20							
21	4		ЭПЗ 065. 065 ПЗЗ	ДЗУ Перечень			5
22				элементов	1		
23							
24							
25							
26	4		ЭПЗ 065. 065 ТБ	ДЗУ Таблица			5
27				установки			
28				диодов	1		
29							
30							
31							

1.04.75.
 7.8
 3.23.190 8.12.75 JL

ЭПЗ 620. 099- 0307

копировал

Лист
12

	Обозначение	Наименование	Листов	Кол-во	Местонахождение
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10	ЭПЗ. 215. 04533	ВН-325			
11		Схема			
12		электрическая			
13		принципиальная	1		
14					
15	ЭПЗ. 215. 045ПЗ3	ВН-325			
16		Перечень			
17		элементов	1		
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25	ЭПЗ. 233. ⁰¹² 86533	Блок ВВС-1010			
26		Схема			
27		электрическая			
28		принципиальная	1		
29					
30					
31					

ЭПЗ. 215. 04533
 ЭПЗ. 215. 045ПЗ3
 ЭПЗ. 233. 86533

Изм.	Исполн.	Исходный документ	Подп.	Дата

ЭПЗ. 620. 099-0307

Лист
13

№ Сборки Рисунка	Обозначение	Наименование	Кол-во	Местона- хождение
1				
2	И ЭПЗ 233. 065 ПЗЗ	Блок ВВС-1010		
3		Перечень		
4		элементов	1	
5				
6				
7				
8				
9				
10	ЭПЗ 233. 069 ПЗ	СН Схема		
11		электрическая		
12		принципиальная	1	
13				
14	И ЭПЗ 233. 069 ПЗЗ	СН Перечень		
15		элементов	1	
16				
17				
18	ЭПЗ 233. 069 СБ	СН Сборочный		
19		чертеж	1	
20				
21				
22				
23	И ЭПЗ 622. 488 ПЗ	ПП Схема		
24		электрическая		
25		принципиальная	1	
26				
27	И ЭПЗ 622. 488 ПЗЗ	ПП Перечень		
28		элементов	1	
29				
30				
31				

Изм. №, дата Подп. и дата
 320750 8.12.78 ЛК
 718
 5.04.75

Изм. лист документа Подп. Дата

ЭПЗ 620.099-030П

Лист
14

№	Содержание	Примеч.	Обозначение	Наименование	Масштаб	Метки	Местонахождение
1							
2							
3							
4							
5							
6	375. 043. 002 33			ППП Схема			
7				электрическая			
8				принципиальная	1		
9							
10							
11	375. 043. 002 133			ППП Перечень			
12				элементов	1		
13							
14							
15							
16							
17	375. 280. 098 33			РК Схема			
18				электрическая			
19				принципиальная	1		
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30	376. 730 77765			Автомат			
31				Сборочный чертеж	1		

278 С. 04. 75
 325750 1/2 1/2 1/2

Изм. лист. № документа Подп. Дата
 601-1а

371. 620. 099-0307
 копировал

Лист
 15

Лист регистрации изменений

Номера листов (страниц)				всего листов (страниц) в докум	№ докум	Входящий № сопроводительного докум и дата	Подпись	Дата
измененных	замененных	новых	аннулированных					
1					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
1					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
24-10, М					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
44671					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
1-16					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
457					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
1					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
13-15					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
5					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
12					ЭП-118 875 2/			16.01.2012
15					ЭП-118 875 2/			16.01.2012

ЭП 1. 620. 099- 0307

Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
				Лист 16					