	£1	Поз. обозна- чение	Наименование	Кол.	Примечание
Перв. примен.	PEYH. 94, 16.13.002				
рв. пр	191,7%	A1	Плата распределения питания РЕУН.468349.001	1	
Пе	EYH. 9	A2,A3	Элемент Пельте MODULE Drift-0.6, фирма KRYOTHERM, Россия	2	
	P	A4,A5	Прайвер лазера РЕУН.468172.001	2	
		A6	Плата термостабилизации РЕУН.468332.001	1	
		A7	Плата управления РЕУН.468323.001	1	
		A8	Вентилятор PF80381b1-s99, фирма SUNON, Тайвань	1	имп.изд.
No		A9	Динамик 28KC08-1Black, Китай	1	имп.изд.
Справ.		A 10	Индикатор антивандальный GQ22T-D/R/24V/S, фирма ONPOW, Китай	1	имп.изд.
)		A11	Лазерный модуль KDO30HO15AGCA-Y1Y, фирма BWT, Китай	1	имп.изд.
		SB1	Кнопка с фиксацией ADA16E6-R22-C10R, фирма DECA SwitchLab, Тайвань	1	имп.изд.
		SB2	Переключатель антивандальный GQ22-11E/G/24V/S, фирма ONPOW, Китай	1	имп.изд.
		TR1,TR2	NTC термистор B57703M0103G000, фирма EPCOS, Германия	2	имп.изд.
		X1	Вилка панельная WS24J4ZM1, фирма Weipu, Китай	1	имп.изд.
		X2-X4	Розетка DS1066-2-FCW, фирма Connfly, Китай	3	имп.изд.
		X5-X8	Вилка DS1066-2MVW6X, фирма Connfly, Китай	4	имп.изд.
		X9,X10	Вилка ХТ60-М, фирма Amass Electronics, Китай	2	имп.изд.
		X11	Вилка DS1066-2MVW6X, фирма Connfly, Китай	1	имп.изд.
		X12,X13	Розетка ХТ60-F, фирма Amass Electronics, Китай	2	имп.изд.
		X14	Розетка DS1066-2-FCW, фирма Connfly, Китай	1	
		X15	Розетка I-DS1069-SCW004, фирма Connfly, Kumaū	1	имп.изд.
		X16,X17	Вилка ХТ60-М, фирма Amass Electronics, Китай	2	<u>имп.изд.</u>
		X18-X20	Вилка DS1069-4MVW6X, фирма Connfly, Китай	3	имп.изд.
		X21,X22	Розетка ХТ60-F, фирма Amass Electronics, Китай	2	имп.изд.
Подп. и дата		X23-X32	Зажим под винт РСВ-7(M4), фирма Kang Yang, Hardware Enterprises Co., Тайвань	10	имп.изд.
дп. и		X33	Клеммник 1725656, фирма Phoenix Contact, Германия	1	имп.изд.
По		X34,X35	Зажим под винт РСВ-7(M4), фирма Kang Yang, Hardware Enterprises Co., Тайвань	2	имп.изд.
Л.		X36	Клеммник 1725656, фирма Phoenix Contact, Германия	1	имп.изд.
№ дубл.		X37	Вилка DS1069-4MVW6X, фирма Connfly, Китай	1	<u>имп.изд.</u>
Инв. Л		X38-X40	Вилка DS1066-2MVW6X, фирма Connfly, Китай	3	<u>имп.изд.</u>
		X41-X43	Вилка 878340819, фирма Malex, США	3	имп.изд.
инв.N		X41-X4J X44		1	имп.изд.
Взам. инв.№			Вилка 470531000, фирма Molex, США	,	umn.u3v.
				Τ	
и дата					
Подп. и			DELILIO 14/12 00	רח פו)/ T⊃
Ц		Изм. Лист Разваб	№ докум. Подп. Дата		
№ подл.			Подлесный подп. 10.06.22 Навликов подп. 10.06.22 ДИОДНЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ		Лит. Лист Листов 1 1 3
B. Nº ,		Н.контр	2-х волновой коагулятор		
NHB.			Павликов подп. 10.06.22 Перечень элементов		

оз. обозна- чение	Наименование	Кол.	Примечание	
=				
X45	Клеммник 1725656, фирма Phoenix Contact, Германия	1	имп.изд.	
X46	Розетка I-DS1069-SCW004, фирма Connfly, Китай	1	имп.изд.	
X47-X49	Розетка DS1066-2-FCW, фирма Connfly, Kumaū	3	<u>имп.изд.</u>	
	Розетка I-DS1071-SCB02*4, фирма Connfly, Китай	3	имп.изд.	
X53	Розетка 47054–1000, фирма Molex, США	1	имп.изд.	
X54	Розетка I-DS1069-SCW002, фирма Connfly, Китай	1	имп.изд.	
X55-X57	Розетка DS1066-2-FCW, фирма Connfly, Kumaū	3	имп.изд. -	
X58-X60	Розетка I-DS1071-SCB02*4, фирма Connfly, Китай	3	имп.изд.	
X61	Вилка DS1069-2MVW6X, фирма Connfly, Китай	1	имп.изд.	
X62-X64	Вилка DS1066-2MVW6X, фирма Connfly, Kumaū	3	имп.изд.	
X65-X67	Вилка 878340819, фирма Molex, США	3	имп.изд.	
X68-X70	Вилка DS1066-2MVW6X, фирма Connfly, Kumaū	3	имп.изд.	
X71	Вилка DS1066-4MVW6X, фирма Connfly, Китай	1	имп.изд.	
X72	Вилка DS1066-3MVW6X, фирма Connfly, Китай	1	имп.изд.	
X73	Вилка DS1069–4MVW6X, фирма Connfly, Kumaū	1	имп.изд.	
X74,X75	Вилка 1050170001, фирма Molex, США	2	имп.изд.	
X76	Вилка 702461201, фирма Molex, США	1	имп.изд.	
X77-X79	Розетка DS1066-2-FCW, фирма Connfly, Kumaū	3	имп.изд.	
X80	Розетка I-DS1066-SCW004, фирма Connfly, Kumaū	1	имп.изд.	
X81	Розетка I-DS1071-SCB02*6, фирма Connfly, США	1	имп.изд.	
X82	Розетка 1PZ1G03GLLG, фирма Мосо, Китай	1	имп.изд.	
X83	Розетка LUM-KLB4, фирма LUMBERG, США	1	имп.изд.	
X84	Вилка СР30111, фирма CLIFF, Англия	1	имп.изд.	
X85	Розетка 768230322, фирма Molex, США	1	имп.изд.	
X86	Розетка 875681273, фирма Molex, США	1	имп.изд.	
XT1-XT12	Лепесток 1–1-4,3х14-06 ГОСТ 22376-77	12		
		+ +		
				
				
		++		
		+ +		
		+ +		
$\overline{}$	 		Лисп	
+	PFYH 94.161	13.002 ПЭ4 ТЭ	71011	

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

	Номера листов (страниц)				Всего		Входящи <u>й</u> №		
Изм.	ИЗМЕНЕН- НЫХ	ЗАМЕНЕН- НЫХ	новых	аннули- рован- ных	листов (страниц) в докум.	№ докум.	сопроводи- тельного документа и дата	Под- пись	Дат
				1					\vdash
									╁
									\vdash
				1					
				1					
									
									<u> </u>
									<u> </u>
				<u> </u>					
				1					_
				1					\vdash
				_					<u> </u>
									_
				1					\vdash
									
									<u> </u>
									-
									\vdash
				1					T
				1					1
				1			+ -		+
\dashv				1					+
ゴ				1	PEYH. 94	1			ſΙ

Подп. и дата

Взам. инв.№ Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.