

424313 *МБФ* 28.09.2022

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№	Инв.№ дудл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
58958	ФХР 25.12.17					БГ-31

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение ГПИН.685452.006										Примечание
					-	01	02	03							
				<u>Документация</u>											
А3			ГПИН.685452.006СБ	Сборочный чертеж											
				<u>Детали</u>											
А3		1	ГПИН.713491.002	Прокладка изоляционная	2		2								
А3			ГПИН.713491.002-01	Прокладка изоляционная		2		2							
А4		2	ГПИН.741131.031	Прокладка изоляционная	2		2								
А4			ГПИН.741131.031-01	Прокладка изоляционная		2		2							
А4		3	ГПИН.741131.031-02	Прокладка изоляционная	3		3								
А4			ГПИН.741131.031-03	Прокладка изоляционная		2		2							



PN/2/6/91-2023

15	32 М.	ГПИН.201-2017	ФХР	25.12.17
Изм.	Лист	№ док-м.	Подп.	Дата
Разраб.	Бурдыко		Е.А.	20.12.17
Проверил	Карпеев		Е.А.	21.12.17
Н.контр.	Бурдыко		Е.А.	21.12.17
Утв.	Карпеев		Е.А.	22.12.17

ГПИН.685452.006

Катушка

Лист	Лист	Листов
02	01	1
		5

Копировал

Э.А.

Формат А4

424313 МБ 28.09.2022

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дцбл.	Подп. и дата
58958	ИЯР 25.12.17			

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. ГПИН.685452.006										Примечание
					-	01	02	03							
A4		4	ГПИН.745311.005	Скоба	6		6								
A4			ГПИН.745311.005-01	Скоба		6		6							
БЧ		5	ГПИН.741131.329	Прокладка Стеклотекстолит											0,5 з
				СТЭФ-У/мин221/-2,0	2	2	2	2							
				ТУ 16-89 ИТ9006,002 ТУ1С											
				(5±1х18±1)мм											
БЧ		6	ГПИН.741131.414	Прокладка "Имидофлекс 292" 0,2	4	4	4	4							Науд.кол.
				ТУ34-9100300214.639-93											0,25 з
				(20±1х25±1)мм											
				Материалы											
		7		ЛЭС 0,2х25 ГОСТ 5937-81	20	17	20	17							М
		8		Лента П-ПМ/180/КО0,055х20	50	50	50	50							з
				ТУ 3491-017-00216415-99											

15	Зам.	ГПИН.201-17	ИЯР	25.12.17
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

ГПИН.685452.006

Лист

2

Копировал

Формат А4

424313

МДЛ 22.09.2022

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата
58958	И.И.И. 05.06.19			

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. ГПИН.685452.006										Примечание
					-	01	02	03							
		9		Лента стеклослюдопластовая	1,7	1,7	1,7	1,7							2
				пропитанная ЛИКО-ТТ 0,15x20											
				ТУ 3492-177-05758799-2013											
		10		Провод ПТЛ-200-2,5	1	1	1	1							М
				ТУ16.505 280-79											
		11		Проволока ММ-0,5	2	2	2	2							Покрытие 0-Вн9, 2
				ТУ16-705.492-2005											
		12		Провод ПЭТ 155-1,8 ГОСТ 21428-75	8,7										К2
				Провод ПЭТ 155-1,6 ГОСТ 21428-75		6,3									К2
				Провод ПЭТ 155-1,4 ГОСТ 21428-75			8,7								К2
				Провод ПЭТ 155-1,32 ГОСТ 21428-75				6,3							К2
		13		Трубка 203 ТКР 4,0	0,7	0,7	0,7	0,7							М
				ТУ16-89И160034.003ТУ											
		14		Трубка Ф-4Д-Э 2,0x0,3	0,08	0,05	0,08	0,05							М
				сорт 1, белая ГОСТ 22056-76											

16	Зам.	ГПИН.44-2019	И.И.И.	05.06.19
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

ГПИН.685452.006

Лист

3

Копировал

Формат А4

MSF 28.09.2022

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дудл.	Подп. и дата
58958	И.И. 25.12.17			

[illegible]

	НОВ.	ГПИН.201-17	Жуу	25.12.17
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

ГПИН.685452.006

Луст

1

Копировал

Формат А4

Лист регистрации изменений

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в докум.	№ докум.	Входящий № сопроводительного докум и дата	Подп.	Дата
	измененных	замененных	новых	аннулированных					
15	—	1,2,3	4,5(1.рег.)	—	5	ГПИН. 201-2017	—	ГП	25.12.17
16	—	3	—	—	5	ГПИН. 44-2019	—	ГП	05.06.19
—	—	Все	—	—	5	ВЦИРЭ831/1	—	ГП	2.10.22
—	1					ВЦИРЭ2011/1	—	ГП	6.10.23

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№	Инв.№ докл.	Подп. и дата
58958	ГП 25.12.17			

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Нов.	ГПИН. 201-17	ГП	25.12.17	

ГПИН. 685452.006

Лист

5

Копировал

Формат

424313
Мас 28.09.2022