Инв. № подл. Подп. и дата Взам. инв. №				Инв. № дубл.	Подп. и дата		Cnpa8. №					Перв. примен.										
															ГР/IM.465311.076							
E	a	œ.	0.5		1.1	ρ		Кол.	на исі	полнен	ние ГР	/IM.30										
Формат	ಕ್ಷ್ 🍦 💆 Обозначение			Ha	именование		_	01									Примечание					
	H							\vdash														
	Н					<u>Документация</u>																
						докуменшиция																
A2	Ш		ГР/1М.304312.003СБ		Сборочный	чертеж		Χ	Χ	Χ	Χ											
					Γδι	Сборочные единицы																
	Н					ppo misie eodinadsi																
<u> </u>			ED 50 4 2 2 4 4 2 2 2 2 5		.,																	
A4	\vdash		ГР/IM.301122.007		Kopnyc				1	1	1											
Α4		2	ГР/IM.303672.003		Рычаг	Рычаг			1													
Α4		3	-01		Рычаг	Рычаг				1	1											
				·		Jum.																
								1	├	-	-		-	-	-		-					
					 																	
		Kod				Kog																
					φ _α	LD IM 30/	212 002 -	odf.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>İ</u>	<u> </u>	<u> </u>					
	Файл ГР/ІМ.304312.003.pdf Контрольная сумма																					
	0 Нов. Изм. Лист № докум. По								ГР/IM.304312.003								<u> </u>					
								Даг	na				۲/۱۱	اك.ا`	U43	5 IZ.	UU.	3				
Разраб. Василенков Пров. Т. контр. Н. контр. Ули и оокуп.								ди	iiu	Лит. Лист							Лист Листов					
										Блок рычажный 🗆 🗆 🗀						1 4						
								+					X O					000 «Группа индустриальных				
																		тодспірацівных Технологий»				

И	16. №	подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата													
 							1.,					10.003							
Формат	ормат Зона		Обознач	ение	l Ha	Наименование			Кол. на исполнение ГР/ІМ.304312.003-										
Ð		_						01	02	03									
\mathbb{H}		_																	
\square						<u>Детали</u>							_						
							4						4						
A2		-	ГР/1М.724263.004		Стакан		1	1	1	1			_						
Α4			ГР/IM.741134.002			Стекло			1	1									
Α4		6	ГР/IM.745361.001		Прерывате	Прерыватель			1										
Α4		7	-01		Прерывате	Прерыватель				1									
А3		8	ГР/1M.751775.004		Кольцо огр	Кольцо ограничительное			1	1									
Α4		9	ГР/IM.755711.002		Световод	Световод				2									
Α4		10	-01		Световод	Световод			2										
		Стандартные				ндартные изделия													
		11			Винт А.М3	х6 ГОСТ 1491-80	1	1	1	1									
		12			Buhm A.2.M	Винт А.2.М3х8.48.10.016			1	1									
					ГОСТ 17473	ГОСТ 17473-80													
H	寸	13			Винт М3х1	Винт M3x16 DIN 427			1	1									
H																			
					Файл	 	003.pdf												
					NUHIII	рольная сумма													
					<u>О</u> Изм.	Hoв.	ГР/IM.304312.003												

№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата													
를 등						FD.RV.20.42.40.002											
Поз.	Обознач	ение	l Ha	Наименование													
\vdash					 -	01	02	03	\sqcup								
				Винт 2-4х8.01.016													
14							1	1									
			ΓΟCT 1062 ²	1–80													
15			Кольцо рез	виновое 006-008-14	1	1	1	1									
			ГОСТ 9833	ГОСТ 9833-73													
16			Шайба С.З.(Шайба С.3.01.10.016			1	1									
			ГОСТ 11371-														
17			<u></u>	Шαῦδα 4 ΓΟCT 6402-70			1	1									
18			Шайба 8 п	Шайба 8 пружинная волнистая			1	1									
			DIN 137 B	DIN 137 B													
19			Шайба С.8.	Шайба С.8.01.10.016		2	2	2									
			ГОСТ 11371-	ГОСТ 11371-78													
20	20		Шайба 7.6 <u>9</u>	Шайба 7.65Г.016 ГОСТ 11648-75		1	1	1									
				+													
					3.pdf												
			0	Нов.					ГР/	M :	304	312	, UU3	/lucm			
	14 15 16 17 18 19	14 Οδοзнαч 15 16 17 18 19	Β Οδοзнαчение 14 15 16 17 18	□ Oδο3HαΨΕΗUΕ Ho 14 Buhm 2-4x	Винт 2-4х8.01.016 ГОСТ 10621-80 Кольцо резиновое 006-008-14 ГОСТ 9833-73 Шайба С.3.01.10.016 ГОСТ 11371-78 Шайба 4 ГОСТ 6402-70 Шайба 8 пружинная волнистая DIN 137 В Шайба С.8.01.10.016 ГОСТ 11371-78 20 Шайба 7.65Γ.016 ГОСТ 11648-75	Винт 2-4x8.01.016 1 ГОСТ 10621-80 Кольцо резиновое 006-008-14 1 ГОСТ 9833-73 16 Шайба СЗ.01.10.016 1 ГОСТ 11371-78 17 Шайба 4 ГОСТ 6402-70 1 18 Шайба 8 пружинная болнистая 1 DIN 137 В 19 Шайба СВ.01.10.016 2 ГОСТ 11371-78 20 Шайба 7.65Г.016 ГОСТ 11648-75 1	Винт 2-4x8 01016 1 1 1 Пост 10621-80 Кольцо резиновое 006-008-14 1 1 Пост 9833-73 1 1 Пост 1371-78 1 1 Винт 2-4x8 01016 1 1 1 Пост 1371-78 1 1 Видаба 4 гост 6402-70 1 1 1 Видаба 8 пружинная волнистая 1 1 1 Видаба 6 8 0110 016 2 2 Гост 1371-78 1 1 1 Видаба 7 65 г. 016 гост 11648-75 1 1 1 Видаба 7 65 г. 016 гост 11648-75 1 1 1	Винт 2-4x8 01016 1 1 1 1 1 ГОСТ 10621-80	Oδο3Ha4ehue	Наименование Наименование Кол. на исполнение ГР/М304 14	Наименование Наименование Наименование Наименование Кол. на исполнение ГР/М 304312 000 Наименование Наименование Наименование Кол. на исполнение ГР/М 304312 003 01 02 03	Наименование Наименование Поттивнение Поттивнение	Наименование Наименование Кол. на исполнение ГР/М.304312003 01 02 03				

	NO 5			D 0.110	14 0 10 7 7																
Инб.	No uog⁄	/l.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата															
Формат 30на Поз.			05							Кол. на исполнение ГРЛМ.304312.003-											
			Обознач	ение	Ho	Наименование			02	03							Примечание				
						Прочие изделия															
						-															
	21				Линза проз	Линза прозрачная СМS 442 СТР.			2	2											
		Visual Com	Visual Communications Company																		
					(VCC) Ltd.																
	22			Пружина S	Пружина ST10325, 000 "СТАМО СПРИНГС"			1	1												
				000 "CTAM																	
23			Стойка дл	Стойка для печатных плат,			1	1													
					круглая, л	круглая, латунь, M3 PCSN-15			$oxed{oxed}$												
					Файл Конт	ГРЛМ.304312.00	3.pdf	\exists													
					0	Hoв	дп. Да	па			ГР	ΊМ.	30	431	2.0	03	Лисп				