

Перв. примен.		РТ.МТ.1000.20.30.1000		Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание			
								Документация					
				A2			РТ.МТ.1000.20.30.100 СБ	Сборочный чертеж					
								Сборочные единицы					
				A4		1	РТ.МТ.1000.20.30.150	Упор	2				
				A4		2	РТ.МТ.1000.20.30.200	Канал охлаждения	1				
				A4		3	РТ.МТ.1000.20.30.300	Канал охлаждения НН-ВН	1				
								Детали					
				A4		6	5ГК.720.029-01	Изолятор	1	Заим.			
				A4		7	РТ.МТ.2500.20.30.101-003	Цилиндр	1	Заим.			
				A4		8	РТ.МТ.2500.20.30.102-003	Прокладка внутренняя	2	Заим.			
				A4		9	РТ.МТ.2500.20.30.103-006	Прокладка внешняя	1	Заим.			
						10	-007	Прокладка внешняя	1	Заим.			
				A3		11	РТ.МТ.2500.20.30.106-003	Цилиндр НН-ВН	1	Заим.			
				A4		12	РТ.МТ.2500.20.30.108-003	Вывод линейный	1	Заим.			
				A4		13	РТ.МТ.2500.20.30.109-003	Вывод нулевой	1	Заим.			
				A4		14	РТ.МТ.2500.20.30.111-003	Прокладка	8	Заим.			
								Стандартные изделия					
						16		Болт М8х20 DIN 933-Н	2				
				5	Зам.	0441-1954		РТ.МТ.1000.20.30.100					
				Изм.	Лист	№ докум.		Подп.	Дата				
				Разраб.	Порысев				30.06.2021				
				Пров.	Пятыгин								
				Т.контр.	Шепелькаев								
				Н.контр.	Порысев								
				Утв.	Пятыгин								
				Обмотка НН						Лит.		Лист	Листов
										A		1	2
										АО "ГК"Электросиэт"- ТМ Самара"			
										Производство "Русский трансформатор"			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дудл.	Подп. и дата
2471	01.06.2022			
10	Зам.	0441-2366		01.06.2022
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
				Лист
				2