



Продукция изготовлена под контролем системы менеджмента качества и соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001-2015)  
Сертификат соответствия № РОСС RU.ИСМ001.К01857  
от 28 марта 2019 года



Россия  
ОАО «Завод РТИ»  
344039, г. Ростов-на-Дону,  
пер. Павленко, 15  
тел./факс: (863) 232-22-27

ИСПЫТАНО  
на 20 кВ

### ПАСПОРТ № 24

Наименование изделия: ковры диэлектрические резиновые  
1-8000\*1000; 1-7000\*1000; 1-6000\*1000; 1-5000\*1000;  
1-4000\*1000; 1-3000\*1000; 1-2000\*1000; 1-1000\*1000;  
1-900\*900; 1-800\*800 ГОСТ 4997-75

Месяц изготовления: август 2021 г.

Дата испытания (резиновой смеси): 02.08.2021 г.

Партия №: 32,33,34,35,36

№ п/п	Наименование показателя, единицы измерения	Фактические результаты	Нормы по ГОСТ 4997-75
1.	Внешний вид	соответствует	соответствие п. 1.5; 1.6; 1.7
2.	Глубина рифов, мм	2,2	1÷3
3.	Ток утечки, мА/м <sup>2</sup> , не более	130,69	160
4.	Испытательное напряжение, кВ	20	20
5.	Условная прочность, МПа, не менее	4,4	4,0
6.	Относительное удлинение, %, не менее	240	200
7.	Твердость по Шору А, у. е.	59	55÷65
8.	Изгиб ковров	соответствует	соответствие п. 1.13

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Соответствует ГОСТ 4997-75, изм. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Гарантийный срок хранения ковров — три года со дня изготовления.  
Гарантийный срок эксплуатации ковров — три года со дня ввода их в эксплуатацию.

Начальник ОКК \_\_\_\_\_ О. Ю. Казьмина

Контролер ОКК \_\_\_\_\_ Т. Н. Антипенко

