

**Паспорт № ЦБ-\_\_\_\_\_****Материал кремнеземный огнезащитный рулонный  
«ОГНЕЗА-М-КОР»**

ТУ 23.20.14-011- 92450604-2017

отгруженные \_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018г. в количестве \_\_\_\_\_ м.пог.

Дата изготовления \_\_\_\_\_ 2018г.

**ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА**

Наименование показателя	Норма по ТУ 23.20.14-011- 92450604-2017	Фактически по анализу
Длина, мм	25000,0 ± 100,0	соответствует
Ширина, мм	10-30,0 ±1,0	соответствует
Толщина, мм	2,0±0,1	соответствует
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	До 210	соответствует
Теплопроводность, Вт/(мК) при температуре 500°С, не более	0,11	соответствует
Прочность на разрыв, кН/м <sup>2</sup>	750	соответствует
Класс пожарной опасности материалов	КМ0 НГ (негорючий материал)	соответствует

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ТУ 23.20.14-011-92450604-2017 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных техническими условиями. Гарантийный срок хранения 1 год со дня отгрузки. Срок эксплуатации изделия не менее 30 лет. Использовать в соответствии с Инструкцией по применению.

Качество продукции соответствует **ГОСТ 30244-94**  
**Сертификат соответствия № С-RU.АЮ64.В.00872**,  
выдан «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ»  
Срок действия с 27.03.2017г. по 26.03.2022г.



Начальник ОТК \_\_\_\_\_ / Голубков Д.В./

М.П.

**Паспорт № ЦБ-\_\_\_\_\_****Материал кремнеземный огнезащитный рулонный  
«ОГНЕЗА-М-КОР»  
ТУ 23.20.14-011- 92450604-2017**

отгруженные \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018г. в количестве \_\_\_\_\_ м.пог.

Дата изготовления \_\_\_\_\_ 2018г.

**ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА**

Наименование показателя	Норма по ТУ 23.20.14-011- 92450604-2017	Фактически по анализу
Длина, мм	25000,0 ± 100,0	соответствует
Ширина, мм	10-30,0 ±1,0	соответствует
Толщина, мм	2,0±0,1	соответствует
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	До 210	соответствует
Теплопроводность, Вт/(мК) при температуре 500°С, не более	0,11	соответствует
Прочность на разрыв, кН/м <sup>2</sup>	750	соответствует
Класс пожарной опасности материалов	КМ0 НГ (негорючий материал)	соответствует

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ТУ 23.20.14-011-92450604-2017 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных техническими условиями. Гарантийный срок хранения 1 год со дня отгрузки. Срок эксплуатации изделия не менее 30 лет. Использовать в соответствии с Инструкцией по применению.

Качество продукции соответствует **ГОСТ 30244-94**  
**Сертификат соответствия № С-RU.АЮ64.В.00872,**  
выдан «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ»  
Срок действия с 27.03.2017г. по 26.03.2022г.



Начальник ОТК \_\_\_\_\_ / Голубков Д.В./

М.П.