

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 ³	До 210	соответствует
Теплопроводность, Вт/(мК) при температуре 500°С, не более	0,11	соответствует
Прочность на разрыв, кН/м ²	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 ³	До 210	соответствует
Теплопроводность, Вт/(мК) при температуре 500°С, не более	0,11	соответствует
Прочность на разрыв, кН/м ²	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.AЮ64.B.00872,
выдан «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ»
Срок действия с 27.03.2017г. по 26.03.2022г.



Начальник ОТК _____ / Голубков Д.В./

М.П.