

## Подразделение Advanced Circuit Materials

100 S. Roosevelt Avenue Chandler, AZ 85226 Тел.: 480-961-1382, Факс: 480-961-4533 www.rogerscorporation.com

Вниманию главных технологов и разработчиков

## ИЗВЕЩЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ТАНГЕНСА УГЛА ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОТЕРЬ ЛАМИНАТА ТММ®10i

**Описание изменения.** Rogers вносит срочные изменения во внутренние технические условия относительно тангенса угла диэлектрических потерь (DF) для ламината TMM®10i. Данный параметр приведён также в Сертификате соответствия. Максимально допустимый тангенс угла диэлектрических потерь (измеренный согласно IPC-TM-650, методика 2.5.5.5) изменяется с 0,0023 на 0,0031.

**Затронутая продукция.** Продукт: ламинаты TMM®10i. Сорт: 10i. Комментарии: любой толщины.

**Причина изменений.** Приведение в соответствие с максимально допустимыми значениями, заявленными ранее для других сортов продукта (ТММ4, ТММ6 и ТММ10), а также обеспечение соответствия заявленного значения существующим установившимся условиям производства.

**Вопросы/комментарии.** Если потребитель считает, что данное изменение делает продукт неподходящим для его целей, он может связаться со службой поддержки клиентов и отменить действующие заказы.