



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ.

### Фоторезисты серии KMP5315.

KMP C5315 — фоторезист g и i-линий для слоев EТСН. Обеспечивает хорошие характеристики при сухом и влажном травлении.

#### Преимущества фоторезиста KMP C5315:

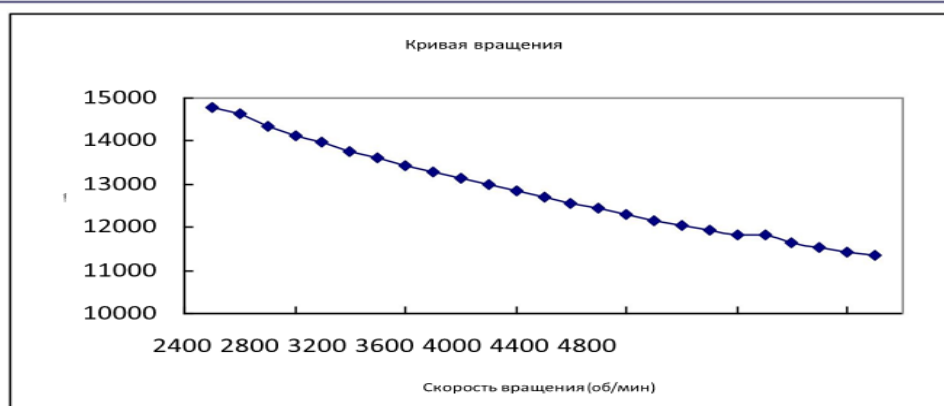
Он обладает преимуществами быстрой фотоскорости, высокого разрешения и большого технологического окна

Подходит для выполнения задач с высокими требованиями к разрешению в процессах производства интегральных схем.

**Таблица 1. Рекомендуемые условия процесса**

Подложка	150 мм, кремний
Толщина	1,13-1,47 мкм
Сушка	90°C, 60 с
Экспонирование	NSR-1755g7a
Термообработка	100°C, 40 с
Проявление	CD26; 23°C, 60 с
Термообработка	110°C, 60 с

# Фоторезист КМР С5315 Spin Curve



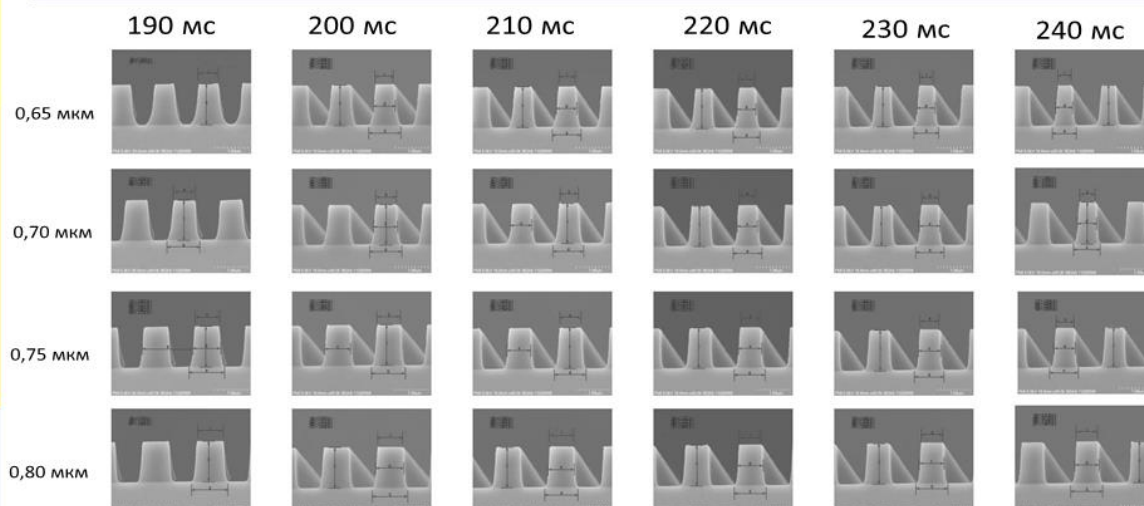
Подложка: 150 мм, кремний

Обезвоживание: нет данных

ГМДС: 100П, 40 сек.

Мягкая выпечка: 90 П, 60 секунд.

## КМР С5315 Энергоокна (фокус:0)



Субстрат	150 мм, Кремний	Контакт	НСП-1755г7а
Обезвоживание	Нет данных	Толщина	1,31 мкм
ГМДС	100П, 40 секунд ПЭ		115П/60с
Отжигивать	Тель Марк V	Развивать	23П, 60 секунд, лужа
СБ	90П/60сек НВ		110П/60с

## Меры предосторожности

Перед использованием этого продукта, ознакомьтесь с паспортом безопасности материала (MSDS), паспортом безопасности (SDS) поставщика для получения подробной информации об опасностях материала и рекомендуемых мерах предосторожности при обращении и хранении продукта.

**ВНИМАНИЕ!** Храните горючие и легковоспламеняющиеся продукты вдали от источников тепла, искр, пламени и других источников возгорания, включая статические разряды. Обработка или эксплуатация при температурах, близких к температуре вспышки продукта или превышающих ее, может представлять опасность пожара. Используйте соответствующие методы заземления и соединения для предотвращения опасности статического разряда.

**ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение указанного уровня объема при использовании погружных нагревателей может привести к чрезмерному нагреву резервуара и раствора, что может привести к возможной опасности возгорания, особенно при использовании пластиковых резервуаров.

### **Хранение.**

Храните продукты в плотно закрытых оригинальных контейнерах при температуре, рекомендованной на этикетке продукта.

### **Утилизация**

Утилизируйте в соответствии со всеми местными, государственными и федеральными нормами. Пустые контейнеры могут содержать опасные остатки. Этот материал и его контейнер необходимо утилизировать безопасным и законным способом.