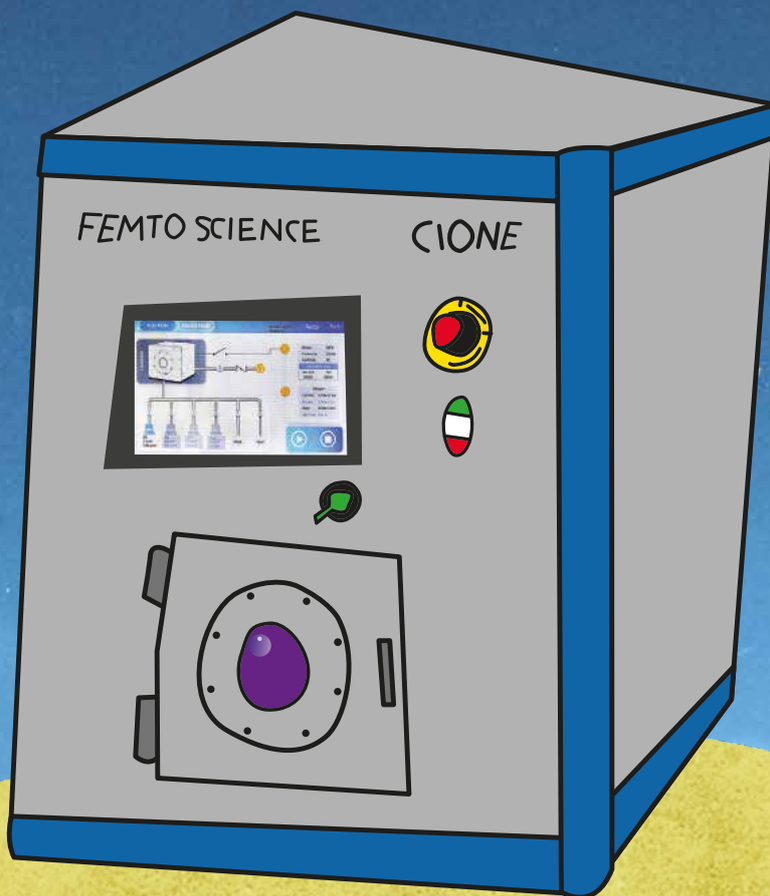
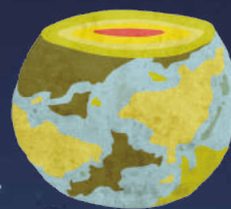


Система плазменной обработки

# CIONE-LF



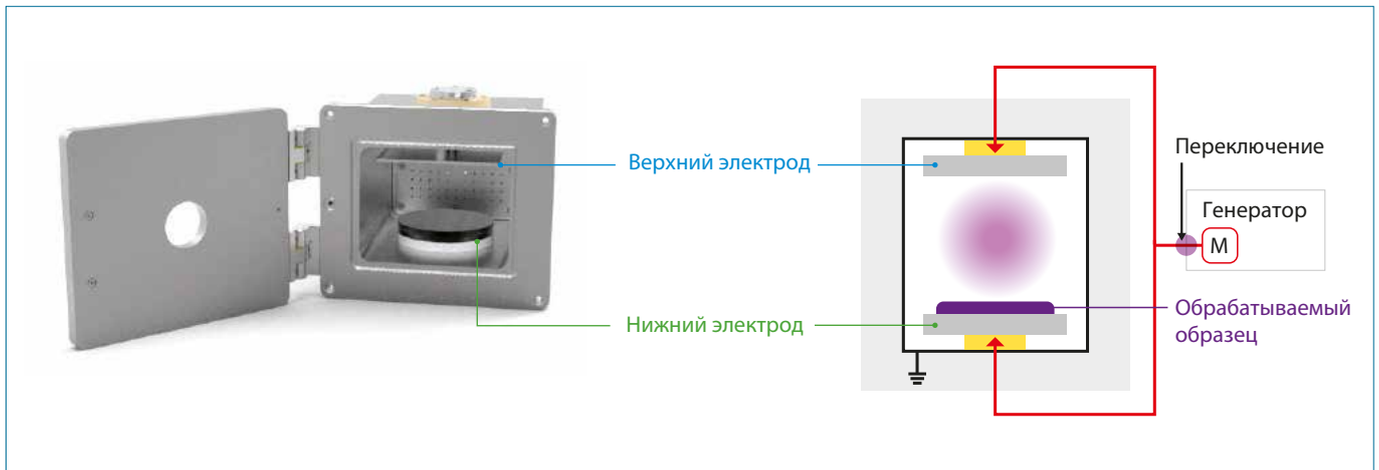
FEMTO SCIENCE

## Технические характеристики



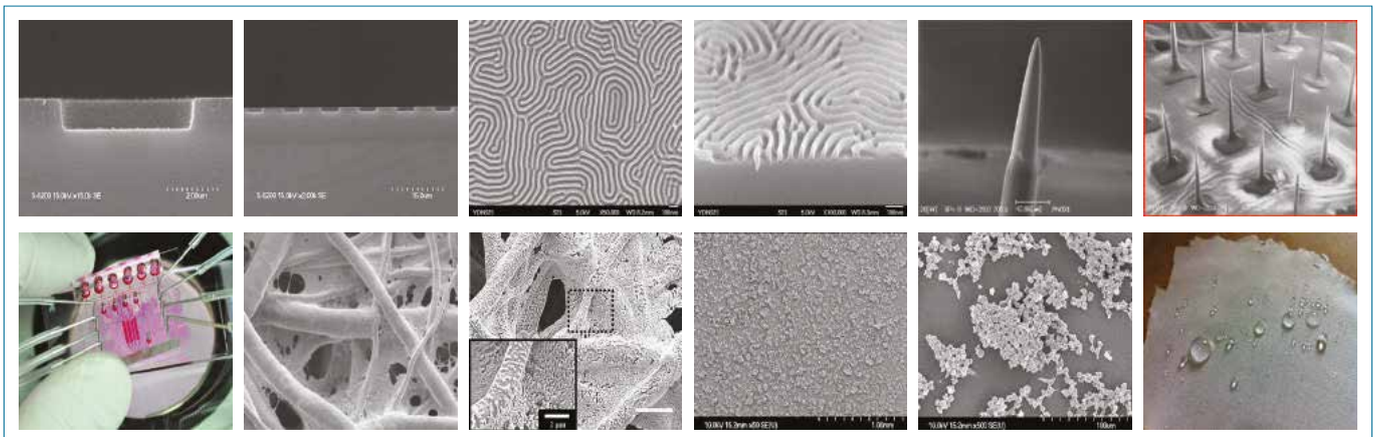
Модель	CIONE4	CIONE6	CIONE8
Режим работы	Плазменное травление / Реактивное ионное травление	Плазменное травление / Реактивное ионное травление	Плазменное травление / Реактивное ионное травление
Камера	140 x 200 x 110 мм (Ш x Г x В)	200 x 220 x 160 мм (Ш x Г x В)	250 x 300 x 200 мм (Ш x Г x В)
Генератор	20 ~ 100 кГц Макс. 100 Вт	20 ~ 100 кГц Макс. 200 Вт	20 ~ 100 кГц Макс. 300 Вт
PPG	Макс. 100 см <sup>3</sup>	Макс. 200 см <sup>3</sup>	Макс. 500 см <sup>3</sup>
Давление манометрические	Атм. ~ 5 x 10 <sup>-4</sup> Торр	Атм. ~ 5 x 10 <sup>-4</sup> Торр	Атм. ~ 5 x 10 <sup>-4</sup> Торр
Управление	Ручное и автоматическое	Ручное и автоматическое	Ручное и автоматическое
Габариты	440 x 500 x 560 мм (Ш x Г x В)	510 x 525 x 640 мм (Ш x Г x В)	600 x 615 x 680 мм (Ш x Г x В)

## Плазменное травление



\* Пользователь может выбрать один из двух режимов исходя из поставленных задач

## Прикладные задачи



Femto Science Inc.  
 #505, Geum kang Penterium IT Tower, 557, Dong tangiheung-ro,  
 Hwaseong-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea  
 E-MAIL info@femtoscience.co.kr  
 TEL +82-31-5183-4768 FAX +82-31-5183-4767  
 www.femtoscience.co.kr

Официальный дистрибьютор в РФ ООО "ПромЭнергоЛаб",  
 105318, Россия, г. Москва, ул. Ткацкая, 1  
 Тел.: +7 (495) 22-11-208,  
 8 (800) 23-41-208  
 e-mail: info@czl.ru  
 www.czl.ru

