

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

| Серия  | СНОЛ | Серия Н | СУОЛ<br>СУОН |
|--|------|---------|--------------|
| Автономная защита от перегрева                 | ✓    | ✓       | ✓            |
| Программный регулятор                          | ✓    | ✓       | ✓            |
| Увеличенный гарантийный срок                   | ✓    | ✓       | ✓            |
| Поверочное отверстие                           | ✓    | ✓       |              |
| Корпус из нержавеющей стали                    |      | ✓       | ✓            |
| Таймер   |      | ✓       | ✓*           |
| Интерфейс для связи с ПК                       |      | ✓       | ✓*           |
| Система циркуляции воздуха и удаления газов    |      | ✓       |              |
| Стол-стеллаж с ящиком для расходных материалов | ✓    | ✓       | ✓*           |

\* - только для моделей СУОЛ-0,3 и СУОН-0,3



Более 25 лет на рынке



Серийное производство промышленных и лабораторных электропечей



Разработка и изготовление электропечей и специальных установок по ТЗ



Ремонт и модернизация действующих электропечей



Сервисное обслуживание



Лабораторные сушильные шкафы



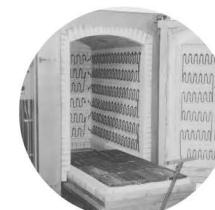
Камерные электропечи



Камерные сушильные шкафы



Специальные установки



Электропечи с выдвигающим подом



Сушильные шкафы с выдвигающим подом



Шахтные электропечи



Фьюзинг Молирование

# ЛАБОРАТОРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ

[www.thermiks.ru](http://www.thermiks.ru)

[info@thermiks.ru](mailto:info@thermiks.ru)

+7(499)922-06-51

[www.thermiks.ru](http://www.thermiks.ru)

ООО "НПФ ТерМИКС"

## Электropечи СНОЛ



Изготавливаются с применением оригинальных качественных и экологически чистых теплоизоляционных материалов. Высокая скорость нагрева и восстановления температуры в рабочей камере после закрытия дверцы. Наряду с компактностью и простотой обладают исключительной надежностью и долговечностью.

|                  |   |
|------------------|---|
| Температура, °C  | 1000 / 1100 / 1250                              |
| Рабочий объем, л | 4 / 10 / 16                                     |
| Рабочая камера   | керамический муфель<br>волоконная теплоизоляция |
| Нагреватели      | открытые на трубках<br>полуоткрытые<br>закрытые |

## Электropечи СНОЛ серия Н



Модернизированная конструкция с усиленной теплоизоляцией позволяет повысить равномерность температуры внутри рабочей камеры и снизить температуру внешних поверхностей. Электropечи имеют ударостойкое обрамление загрузочного проема и широкий спектр дополнительных опций.

|                  |   |
|------------------|---|
| Температура, °C  | 1000 / 1100 / 1250                              |
| Рабочий объем, л | 4 / 10  |
| Рабочая камера   | керамический муфель<br>волоконная теплоизоляция |
| Нагреватели      | открытые на трубках<br>полуоткрытые<br>закрытые |

## Электropечи СУОЛ и СУОН



Трубчатые электropечи предназначены для нагрева небольших образцов. Очень компактны и экономичны. При этом в рабочей области достигается высокая равномерность температуры, особенно в прецизионной трехзонной модели СУОН. Выпускаются в горизонтальном и вертикальном исполнении.

|                   |                                     |
|-------------------|-------------------------------------|
| Температура, °C   | 1200 / 1250                         |
| Рабочий объем, мм | Ø25x100<br>Ø30x200<br>Ø30x250       |
| Рабочая камера    | керамическая труба                  |
| Нагреватели       | открытые на трубках<br>полуоткрытые |



Высокая скорость нагрева



Шибер для отходящих газов



Компактность и простота обслуживания



Надежность и долговечность



Повышенная равномерность температуры в рабочем объеме



Сниженная температура внешнего кожуха



Ударостойкое обрамление загрузочного проема



Широкий спектр дополнительных опций



Высокий уровень равномерности температуры в рабочем объеме



Малое энергопотребление



Модели с понижающим трансформатором



Компактность и безопасность

