

# Нагревательные плитки специального назначения Н

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

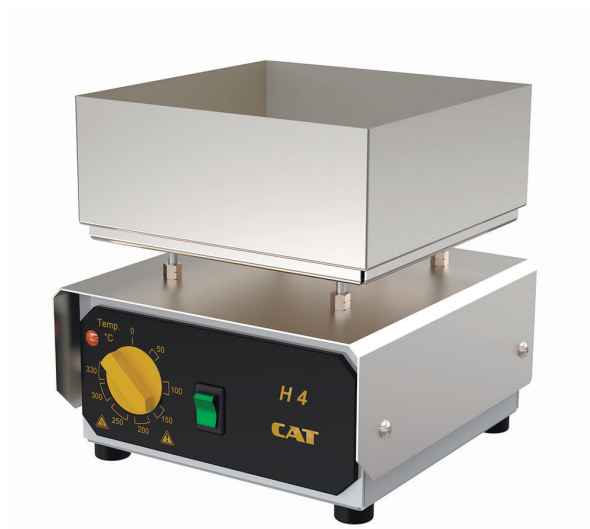
Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [cgb@nt-rt.ru](mailto:cgb@nt-rt.ru) || сайт: <https://cat-ing.nt-rt.ru/>

## Плитка нагревательная CAT H3

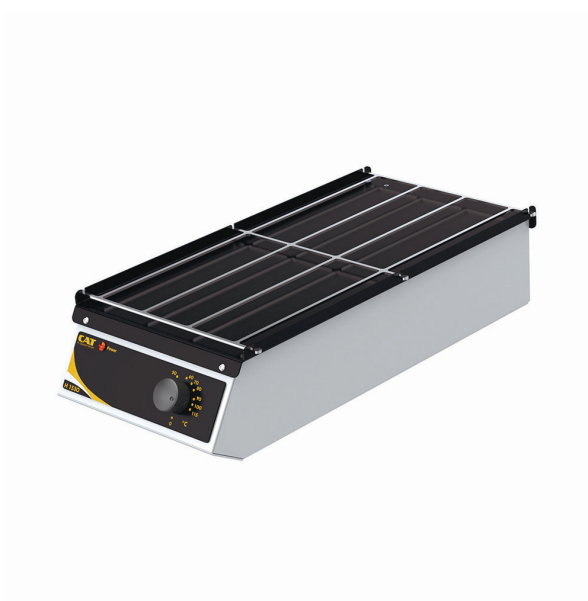


Лабораторная нагревательная баня. Можно работать как с песком, так и с маслами и другими жидкостями. Идеально подходит для плавного нагрева критически важных сред без нежелательных реакций в следствии быстрого нагрева. Нагревательный блок состоит из изолированного излучателя, в корпусе из нержавеющей стали.

- Универсальная лабораторная нагревательная баня.
- Корпус из нержавеющей стали.
- Подходит для песка, масла и других жидкостей.

Диапазон температур, °C	40 - 330
Мощность нагрева, Вт	600
Форма нагревательной платформы	квадратная
Тип нагревательной платформы	нержавеющая сталь
Подходит для масляной или песчаной ванны	да
Размеры платформы, мм	140 x 140 x 55
Тип цифрового дисплея	
Отображение температуры	-
Отображение таймера	-
Функция таймера	-
Линейно нарастающая функция	-
Точность контроля температуры, °C (внутренний контроль)	±20
Точность контроля температуры, °C (внешний датчик)	-
Программируемая безопасная температура	-
Порты	-
Питание	220 В, 50 Гц
Вес, кг	1,8
Размеры [ДхВхГ], мм	155 x 165 x 157
Класс защиты в соответствии с DIN EN 60529	IP32
Режим работы	Непрерывный продолжительный

## Плитка нагревательная CAT H 15/30



Данная лабораторная плитка идеально подходит для сушки предметных стёкол. Она предназначена для использования в химических и биологических лабораториях промышленных предприятий, университетов и аптек. Нагрев обеспечивается внутренним источником, контролирующим температуру до 100°C. Корпус и верхняя части покрыты алюминием. Возможность размещения до 48 стёкол в различных позициях. Они могут быть расположены в ряд с или без использования опорного стержня.

- Вместимость до 48 предметных стёкол.

Диапазон температур, °C	30 — 115
Мощность нагрева, Вт	150
Форма нагревательной платформы	прямоугольная
Тип нагревательной платформы	элоксал (Eloxal)
Подходит для масляной или песчаной ванны	
Размеры платформы, мм	182 x 360
Тип цифрового дисплея	—
Отображение температуры	—
Отображение таймера	—
Функция таймера	—
Линейно нарастающая функция	—
Точность контроля температуры, °C (внутренний контроль)	±4
Точность контроля температуры, °C (внешний датчик)	—
Программируемая безопасная температура	—
Порты	—
Питание	220 В, 50 Гц
Вес, кг	1,3
Размеры [ДхВхГ], мм	186 x 105 x 395
Класс защиты в соответствии с DIN EN 60529	IP32
Режим работы	Непрерывный продолжительный

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [cgb@nt-rt.ru](mailto:cgb@nt-rt.ru) || сайт: <https://cat-ing.nt-rt.ru/>