

**Алматы** (7273)495-231  
**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  
**Саранск** (8342)22-96-24  
**Санкт-Петербург** (812)309-46-40  
**Саратов** (845)249-38-78  
**Севастополь** (8692)22-31-93  
**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(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

[www.heathrow.nt-rt.ru](http://www.heathrow.nt-rt.ru) | | [hwe@nt-rt.ru](mailto:hwe@nt-rt.ru)

# Технические характеристики на крио-боксы, крио-коробки компании **Heathrow**

# Heathrow Scientific лабораторные картонные крио-коробки для хранения небольших образцов и пробирок объемом 1,5/2,0 мл

CARDBOARD CRYOGENIC VIAL BOXES AND PARTITIONS отличаются между собой по цвету. Предназначены для хранения в морозильных камерах или в паровой фазе LN<sub>2</sub>, –196°C.



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: HEA2860A

HEA2860B | HEA2860C | HEA2860CB | HEA2860CR  
| HEA2860CY

## Описание

Картонная криогенная коробка для хранения небольших образцов и пробирок производства Heathrow Scientific, поставляется в различных модификациях. К коробке можно подобрать перегородку, в соответствии с требованиями к пробиркам.

Хранить такие криогенные коробки можно в морозильных камерах или в паровой фазе LN<sub>2</sub>, –196°C.

Разные цвета коробок, позволяют легко идентифицировать и отсортировать пробирки.

Вентиляционные отверстия в днище обеспечивают быструю циркуляцию и удаление холодного воздуха, пара или LN<sub>2</sub>.

Очень важно использовать пробирки, способные храниться при требуемой пользователем температуре. Не рекомендуется автоклавировать. Перегородки заказываются отдельно.

## Модификации лабораторных криогенных картонных боксов 1,5/2,0 мл:

- HEA2860A — картонный бокс с крышкой для пробирок и флаконов объемом 1,5/2,0 мл; размеры ДхШхВ: 13,3×13,3×5 см; белый цвет; упаковка — 12 штук
- HEA2860B — картонный бокс с крышкой для пробирок и флаконов объемом 1,5/2,0 мл; размеры ДхШхВ: 13,3×13,3×7,5 см; белый цвет; упаковка — 12 штук
- HEA2860C — картонный бокс с крышкой для пробирок и флаконов объемом 1,5/2,0 мл; размеры ДхШхВ: 13,3×13,3×5 см; красный/синий/желтый цвет; упаковка — 12 штук
- HEA2860CB — картонный бокс с крышкой для пробирок и флаконов объемом 1,5/2,0 мл; размеры ДхШхВ: 13,3×13,3×5 см; синий цвет; упаковка — 12 штук
- HEA2860CR — картонный бокс с крышкой для пробирок и флаконов объемом 1,5/2,0 мл; размеры ДхШхВ: 13,3×13,3×5 см; красный цвет; упаковка — 12 штук
- HEA2860CY — картонный бокс с крышкой для пробирок и флаконов объемом 1,5/2,0 мл; размеры ДхШхВ: 13,3×13,3×5 см; желтый цвет; упаковка — 12 штук

# Heathrow Scientific лабораторные картонные крио-коробки с перегородкой 7×7 и диаметром лунки 17,5 мм

CARDBOARD CRYOGENIC VIAL BOXES AND PARTITIONS предназначены для хранения небольших образцов и пробирок в морозильных камерах или в паровой фазе LN2, –196°C.



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: HEA2860G

## Описание

Картонная криогенная коробка белого цвета на 49 пробирок, с перегородкой 7×7.

Боксы предназначены для хранения небольших образцов и пробирок в морозильных камерах или в паровой фазе LN2, –196°C. Диаметры лунки 17,5 мм.

На днище коробки имеются вентиляционные отверстия, для быстрой циркуляции и удаления холодного воздуха, пара или LN2.

В комплект поставки входит 12 боксов. Их не рекомендуется автоклавировать.

Очень важно использовать пробирки, способные храниться при необходимой температуре.

У нас можно купить Heathrow Scientific лабораторные картонные крио-коробки с перегородкой 7×7 и диаметром лунки 17,5 мм с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Количество лунок, штук     | 49    |
| Диаметр лунки, миллиметров | 17,5  |
| Боксов в упаковке, штук    | 12    |
| Цвет боксов                | белый |

# Heathrow Scientific лабораторные картонные крио-коробки с перегородкой 8×8 и диаметром лунки 15 мм

CARDBOARD CRYOGENIC VIAL BOXES AND PARTITIONS предназначены для хранения небольших образцов и пробирок в морозильных камерах или в паровой фазе LN<sub>2</sub>. –196°C.



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: HEA2860F

## Описание

CARDBOARD CRYOGENIC VIAL BOXES AND PARTITIONS — это картонная криогенная коробка, предназначенная для хранения 64 небольших образцов и пробирок, с диаметром лунки 15 мм.

Бокс поставляется в количестве 12 штук, с перегородками 8×8.

Главное предназначение данных боксов — это хранение в морозильных камерах или в паровой фазе LN<sub>2</sub>, –196°C.

При использовании боксов, очень важно, использовать пробирки, способные храниться при требуемой пользователем температуре.

На дне боксов имеются вентиляционные отверстия, способствующие быстрой циркуляции и удалению холодного воздуха, пара или LN<sub>2</sub>.

Настоятельно не рекомендуется автоклавировать боксы.

У нас можно купить Heathrow Scientific лабораторные картонные крио-коробки с перегородкой 8×8 и диаметром лунки 15 мм с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Количество лунок, штук     | 64    |
| Диаметр лунки, миллиметров | 15    |
| Боксов в упаковке, штук    | 12    |
| Цвет боксов                | белый |

# Heathrow Scientific лабораторные картонные крио-коробки с перегородкой 9×9 и диаметром лунки 12 мм

CARDBOARD CRYOGENIC VIAL BOXES AND PARTITIONS предназначены для хранения небольших образцов и пробирок в морозильных камерах или в паровой фазе LN2, –196°C.



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: HEA2860H

## Описание

Криогенная коробка из белого картона с перегородкой 9×9 производства Heathrow Scientific, предназначена для хранения 81 небольших образцов и пробирок производства, с диаметром лунки 12 мм.

Боксы поставляются в количестве 12 штук. Все боксы предназначены для хранения в морозильных камерах или в паровой фазе LN2, –196С.

При использовании боксов, очень важно, использовать пробирки, способные храниться при требуемой пользователем температуре.

Каждый бокс оснащен вентиляционными отверстиями, что способствуют быстрой циркуляции и удалению холодного воздуха, пара или LN2.

Бокс не рекомендуется автоклавировать.

У нас можно купить Heathrow Scientific лабораторные картонные крио-коробки с перегородкой 9×9 и диаметром лунки 12 мм с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Количество лунок, штук     | 81    |
| Диаметр лунки, миллиметров | 12    |
| Боксов в упаковке, штук    | 12    |
| Цвет боксов                | белый |

# Heathrow Scientific лабораторные картонные крио-коробки с перегородкой 10x10 и диаметром лунки 11,5 мм

CARDBOARD CRYOGENIC VIAL BOXES AND PARTITIONS предназначены для хранения небольших образцов и пробирок в морозильных камерах или в паровой фазе LN<sub>2</sub>, –196°C.



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: HEA2860E

## Описание

Картонная криогенная коробка белого цвета, с перегородкой 10×10, предназначена для хранения небольших образцов и пробирок производства Heathrow Scientific. Бокс вмещает до 100 пробирок, с диаметром лунки 11,5 мм. Комплект поставки состоит из 12 боксов.

На днище коробки имеются вентиляционные отверстия, для быстрой циркуляции и удаления холодного воздуха, пара или LN<sub>2</sub>.

Данные боксы разрабатывались для хранения в морозильных камерах или в паровой фазе LN<sub>2</sub>, –196С. Очень важно использовать пробирки, способные храниться при требуемой пользователем температуре.

Бокс не рекомендуется автоклавировать.

У нас можно купить Heathrow Scientific лабораторные картонные крио-коробки с перегородкой 10x10 и диаметром лунки 11,5 мм с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

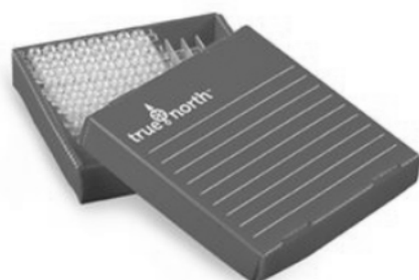
## Спецификация

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Количество лунок, штук     | 100   |
| Диаметр лунки, миллиметров | 11,5  |
| Боксов в упаковке, штук    | 12    |
| Цвет боксов                | белый |

# Heathrow Scientific криобокс для хранения 100 виал

CORRUGATED FREEZER BOXES гофрированный бокс с перегородкой из полипропилена, с размером лунки 17 мм. Код модели для заказа: 120428.

Новинка



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: 120428

HS120428

## Описание

Криобокс для виал — это гофрированная коробка с полипропиленовой перегородкой.

Разрабатывалась для хранения образцов в морозильных камерах.

Корпус устойчив к влаге, что значительно снижает вероятность появления плесени. Полипропилен превосходит альтернативные варианты картонных коробок, которые подвержены размягчению и образованию пыли

Криобокс оснащен лунками диаметром 17 миллиметров, и способен вмещать в себя до 100 виал, а так же, замораживаться до  $-80^{\circ}\text{C}$ .

Если речь идет об экономии ценного лабораторного пространства, морозильные боксы поставляются в «плоской упаковке», что избавляет от необходимости штабелирования и сокращает пространство, необходимое для хранения пробирок.

У криобокса есть другие модификации, различающиеся по объёму и цвету.

У нас можно купить Heathrow Scientific криобокс для хранения 100 виал с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Количество лунок для пробирок, штук | 100        |
| Диаметр лунки, миллиметров          | 17         |
| Размеры бокса ДхШхВ, миллиметров    | 187x198x40 |
| Упаковка, штук                      | 10         |

# Heathrow Scientific криобокс для хранения 144 пробирок объёмом 0,2 мл

CORRUGATED FREEZER BOXES гофрированный бокс с перегородкой из полипропилена, с размером лунки 7,9 мм. Код модели для заказа: 120379.



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: 120379

## Описание

Гофрированный бокс Heathrow Scientific предназначен для замораживания пробирок в морозильных камерах.

Бокс был разработан с учетом принципа экологичности и изготовлен из специально разработанного гофрированного и тонкопленочного полипропилена.

Морозильный бокс устойчив к влаге, что значительно снижает вероятность появления плесени.

Благодаря своей долговечности полипропилен превосходит альтернативные варианты картонных коробок, которые подвержены размягчению и образованию пыли, и может замораживаться (до температуры  $-80^{\circ}\text{C}$ ) и размораживаться несколько раз без проблем.

Когда бокс готов к использованию, его легко собрать, а так же к каждому боксу прилагаются предварительно собранные разделители.

Боксы для заморозки поставляются в упаковках по 10 штук, доступны различные размеры и цвета.

У нас можно купить Heathrow Scientific криобокс для пробирок 0,2 мл на 144 места с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Количество лунок для пробирок, штук | 144        |
| Объём пробирок, миллилитров         | 0,2        |
| Диаметр лунки, миллиметров          | 7,9        |
| Размеры бокса ДхШхВ, миллиметров    | 133x130x30 |
| Упаковка, штук                      | 10 / 20    |

# Heathrow Scientific криобокс для хранения 81 пробирки объемом 0,5 мл

CORRUGATED FREEZER BOXES гофрированный бокс с перегородкой из полипропилена, с размером лунки 12 мм. Код модели для заказа: 120383.



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: 120383

HS120383

## Описание

Гофрированная коробка для морозильных камер, предназначена для хранения образцов и пробирок объемом 0,5 миллилитров.

Бокс Heathrow Scientific был разработан с учетом экологичности, из специально разработанного гофрированного или тонкопленочного полипропилена.

Криобокс устойчив к влаге, что значительно снижает вероятность появления плесени. Благодаря своей долговечности, полипропилен превосходит альтернативные варианты картонных коробок, которые подвержены размягчению и образованию пыли, а так же, могут замораживаться (до температуры  $-80^{\circ}\text{C}$ ) и размораживаться несколько раз без проблем.

Когда речь идет об экономии ценного лабораторного пространства, морозильные боксы поставляются в «плоской упаковке», что избавляет от необходимости штабелирования и сокращает пространство, необходимое для хранения пробирок.

У бокса есть другие модификации, различающиеся по объему и цвету.

У нас можно купить Heathrow Scientific криобокс для хранения 81 пробирки объемом 0,5 мл с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Количество лунок для пробирок, штук | 81         |
| Объем пробирок, миллилитров         | 0,5        |
| Диаметр лунки, миллиметров          | 12         |
| Размеры бокса ДхШхВ, миллиметров    | 133x130x42 |
| Упаковка, штук                      | 10 / 16    |

# Heathrow Scientific криобокс для хранения 81 пробирки объемом 1,5/2,0 мл

CORRUGATED FREEZER BOXES гофрированный бокс с перегородкой из полипропилена, с размером лунки 12 мм. Код модели для заказа: 120262/120376



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: 120262

120376 | HS120262 | HS120376

## Описание

Криобоксы для морозильных камер с диаметром лунок 12 мм, предназначены для хранения образцов и пробирок объемом 1,5/2,0 миллилитров. Бокс Heathrow Scientific был разработан с учетом экологичности, из специально разработанного гофрированного картона и тонкопленочного полипропилена.

Полипропилен долговечен и превосходит альтернативные варианты картонных коробок, которые подвержены размягчению и образованию пыли, а так же, могут замораживаться до  $-80^{\circ}\text{C}$  и размораживаться несколько раз.

## Модификации криобокса для пробирок 1,5/2,0 мл:

- 120262 — 10 или 14 криобоксов стандартного цвета
- 120376 — 10 или 14 криобоксов голубого цвета

Криобокс устойчив к влаге, что значительно снижает вероятность появления плесени.

Когда речь идет об экономии ценного лабораторного пространства, морозильные боксы поставляются в «плоской упаковке», что избавляет от необходимости штабелирования и сокращает пространство, необходимое для хранения пробирок.

У бокса есть другие модификации, различающиеся по объему и цвету.

У нас можно купить Heathrow Scientific криобокс для хранения 81 пробирки объемом 1,5/2,0 мл с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Количество лунок для пробирок, штук | 81         |
| Объем пробирок, миллилитров         | 1,5/2,0    |
| Диаметр лунки, миллиметров          | 12         |
| Размеры бокса ДхШхВ, миллиметров    | 133x133x51 |
| Упаковка, штук                      | 10 / 14    |

# Heathrow Scientific криобокс для хранения 25 пробирок объемом 5 мл

CORRUGATED FREEZER BOXES гофрированный бокс с перегородкой из полипропилена, с размером лунки 22,6 мм. Код модели для заказа: 120387/120388



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: 120387

120388 | HS120387 | HS120388

## Описание

Криобоксы для морозильных камер с диаметром лунок 22,6 мм, предназначены для хранения образцов и пробирок объемом 5 миллилитров.

Изготовлен бокс из гофрированного картона, с перегородками из тонкопленочного долговечного полипропилена, который превосходит альтернативные варианты картонных коробок. Бокс не подвержен размягчению, а так же, может быть заморожен до  $-80^{\circ}\text{C}$  и размораживаться несколько раз. Криобокс устойчив к влаге, что значительно снижает вероятность появления плесени.

## Модификации криобокса для пробирок 5 мл:

- 120387 — 10 или 13 криобоксов стандартного цвета
- 120388 — 10 или 13 криобоксов голубого цвета

Для экономии ценного лабораторного пространства, боксы поставляются в «плоской упаковке», что избавляет от необходимости штабелирования и сокращает пространство, необходимое для хранения пробирок.

У бокса есть другие модификации, различающиеся по объёму и цвету.

У нас можно купить Heathrow Scientific криобокс для хранения 25 пробирок объемом 5 мл с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Количество лунок для пробирок, штук | 25         |
| Объём пробирок, миллилитров         | 5          |
| Диаметр лунки, миллиметров          | 22,6       |
| Размеры бокса ДхШхВ, миллиметров    | 133x130x75 |
| Упаковка, штук                      | 10 / 13    |

# Heathrow Scientific криобокс для хранения 16 пробирок объемом 50 мл

CORRUGATED FREEZER BOXES гофрированный бокс с перегородкой из полипропилена, с размером лунки 31,6 мм. Код модели для заказа: 120366/120367



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: 120366

120367 | HS120366 | HS120367

## Описание

Криобокс 4×4 для морозильных камер, предназначен для надёжного хранения образцов и пробирок 50 мл, с диаметром лунки 31,6 мм. Сам бокс изготовлен из гофрированного картона, но перегородка сделана из тонкопленочного долговечного полипропилена. Такая перегородка превосходит альтернативные варианты картонных коробок, и не подвержена размягчению.

Криобокс можно хранить при температуре до  $-80^{\circ}\text{C}$  и размораживать несколько раз, так же, он устойчив к влаге, что значительно снижает вероятность появления плесени.

Для экономии ценного лабораторного пространства, боксы поставляются в «плоской упаковке», что избавляет от необходимости штабелирования и сокращает пространство, необходимое для хранения пробирок.

## Модификации криобокса для пробирок 50 мл:

- 120366 — 10 или 7 криобоксов стандартного цвета
- 120367 — 10 или 7 криобоксов голубого цвета

У криобокса есть другие модификации, различающиеся по объёму и цвету.

У нас можно купить Heathrow Scientific криобокс для хранения 16 пробирок объёмом 50 мл с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Количество лунок для пробирок, штук | 16          |
| Объём пробирок, миллилитров         | 50          |
| Диаметр лунки, миллиметров          | 31,6        |
| Размеры бокса ДхШхВ, миллиметров    | 145x147x120 |
| Упаковка, штук                      | 10 / 7      |

# Heathrow Scientific криобокс для хранения 36 пробирок объемом 15 мл

CORRUGATED FREEZER BOXES гофрированный бокс с перегородкой из полипропилена, с размером лунки 19,8 мм. Код модели для заказа: 120392 / 120366



Производитель: [Heathrow Scientific](#)

Каталожный номер для заказа: 120392

120392 | HS120391 | HS120392

## Описание

Гофрированный бокс Heathrow Scientific с полипропиленовыми перегородками, предназначен для замораживания 36 пробирок в морозильных камерах. Каждая лунка бокса имеет диаметр 19,8 мм.

Морозильный бокс устойчив к влаге, что значительно снижает вероятность появления плесени. Благодаря своей долговечности полипропилен превосходит альтернативные варианты картонных коробок, которые подвержены размягчению и образованию пыли, и может замораживаться до  $-80^{\circ}\text{C}$ , а так же размораживаться несколько раз.

Бокс был разработан с учетом принципа экологичности и изготовлен из специально разработанного гофрированного и тонкопленочного полипропилена.

Боксы для заморозки поставляются в упаковках по 10 или 7 штук, доступны различные цвета.

## Модификации криобокса для пробирок 15 мл:

- 120392 — 10 или 7 криобоксов стандартного цвета
- 120366 — 10 или 7 криобоксов голубого цвета

У нас можно купить Heathrow Scientific криобокс для пробирок 15 мл на 36 мест с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

## Спецификация

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Количество лунок для пробирок, штук | 36          |
| Объем пробирок, миллилитров         | 15          |
| Диаметр лунки, миллиметров          | 19,8        |
| Размеры бокса ДхШхВ, миллиметров    | 145x147x120 |
| Упаковка, штук                      | 10 / 7      |

Алматы (7273)495-231  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
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(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

[www.heathrow.nt-rt.ru](http://www.heathrow.nt-rt.ru) | | [hwe@nt-rt.ru](mailto:hwe@nt-rt.ru)