

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 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  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 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  
 Россия (495)268-04-70

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  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://biobase.nt-rt.ru/> || [bba@nt-rt.ru](mailto:bba@nt-rt.ru)

## Инкубаторы постоянной температуры серии ВJРХ-НТ

### Функции:

- \* Холодильная конструкция без хлорфторуглеродов, экологичность и защита окружающей среды.
- \* С функцией памяти параметра отключения питания.
- \* Конструкция камеры с углом дуги легко очищается.
- \* Выдвижные подвижные полки с регулируемым интервалом.
- \* Оснащен роликами, легко перемещается.
- \* Вентилятор создает микроциркуляцию воздуха для улучшения однородности температуры.
- \* Материал корпуса: холоднокатаный стальной лист с напылением; Внутренний материал: нержавеющая сталь SUS304.
- \* Оснащен функцией УФ-дезинфекции.
- \* Дополнительные аксессуары:  
 Микропринтер, может печатать данные о температуре.  
 Интерфейс USB, данные о температуре могут быть экспортированы.

### Технические характеристики:

Модель	ВJРХ-НТ80ВII	ВJРХ-НТ100 ВII	ВJРХ-НТ150 ВII	ВJРХ-НТ200 ВII	ВJРХ-НТ250 ВII	ВJРХ-НТ300 ВII	ВJРХ-НТ400ВII
Емкость (л)	80	100	150	200	250	300	400
Тип управления	ЖК-дисплей, микрокомпьютерный ПИД-регулятор						
Темп. Диапазон	0°C ~ 65°C						
Темп. Колебание	±2°C						
Темп. Единообразие	±1°C						
Диапазон влажности	50% ~ 90% относительной влажности						
Колебания влажности	±5 ~ 8% относительной влажности						
Точность отображения	0,1 °C / 1% относительной влажности						
Метод увлажнения	Встроенная система увлажнения						
Настройки времени	0 ~ 9999 мин (ч)						
Хладагент	R134a					R404a	
Потребление	1200 Вт	1200 Вт	1200 Вт	1300 Вт	1300 Вт	1500 Вт	1500 Вт
Источник питания	220 В переменного тока ± 10%, 50/60 Гц (стандартно); 110 В переменного тока ± 10 %, 60 Гц (опционально)						
Тип разъема	Тип1609						
Аксессуар	Стандарт: Розетка/лампа Дополнительно: USB/принтер						
Внешний размер(Ш*Г*В) мм	540*580*1110	540*580*1230	590*630*1390	590*660*1540	620*700*1610	660*700*1710	720*760*1810
Внутренний размер(Ш*Г*В) мм	400*370*560	400*370*680	450*420*850	450*450*1000	480*490*1070	520*500*1170	580*540*1270
Размер упаковки (Ш*Г*В) мм	670*710*1280	670*710*1400	720*760*1560	720*790*1710	750*830*1780	790*830*1880	850*880*1980
Вес нетто (кг)	55	60	100	105	113	125	145
Вес брутто (кг)	90	95	130	148	157	167	180

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 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  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 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  
 Казахстан (772)734-952-31

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  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://biobase.nt-rt.ru/> || [bba@nt-rt.ru](mailto:bba@nt-rt.ru)

Модель	VJРХ-НТ150В	VJРХ-НТ200В	VJРХ-НТ250В	VJРХ-НТ400
Емкость	160L	200L	250L	400L
Температура. Диапазон	0 ~ 65 °С			
Темп. Колебания	± 1 °С			
Темп. Стабильность/ однородность	± 2 °С			
Диапазон влажности	50 ~ 90% относительной влажности (± 5 ~ 8% относительной влажности)			
Стерилизаци и типа	УФ-лампа			
Полки для ванной	2 шт/, регулируемый	2 предмета в комплекте, регулируемый	2 предмета в комплекте, регулируемый	2 предмета в комплекте, регулируемый
Расход	300W	350W	430W	750W
Блок питания	110/220V ± 10% В переменного тока, 50/60 Гц			
Стандартные аксессуары	Микро принтер (для серии НТII), увлажнитель			
Внутренний размер (мм)	450*420*850	450*450*1000	480*490*1070	580*540*1270
Внешний размер (мм)	630*630*1410	630*630*1570	680*630*1640	730*730*1830
Размер упаковки (мм)	770*770*1590	770*770*1750	820*770*1810	870*870*2000
Вес брутто (кг)	120	138	147	170