

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 лабораторные ВJРХ-250Р, ВJРХ-350Р, ВJРХ-450Р



### Функции

- \* ЖК-дисплей. Микрокомпьютер контролирует температуру и влажность.
- \* Температурная сигнализация, которая автоматически прерывается за пределами лимитированной температуры.
- \* Камера из нержавеющей стали имеет круглый угол конструкции, легко моется.
- \* Уникальная система циркуляции воздуха для обеспечения равномерного распределения энергии ветра внутри.
- \* Напольный компрессор, не вибрирует тело. Циркуляция Бриз для минимизации ветра.

### Технические характеристики

Модель	ВJРХ-250Р ВJРХ-250РС	ВJРХ-350Р ВJРХ-350РС	ВJРХ-450Р ВJРХ-450РС
Емкость	250L	350L	450L
Тип освещения	3-боковая подсветка		
Диапазон рабочих температур	С освещением: 10 ~ 50 °С, без освещения: 4 ~ 50 °С		
Temperatureresolution	0,1 °С		
Temperaturefluctuation	± 1 °С		
Temperatureuniformity	± 1 °С	± 2 °С	
Humidityrange	50% ~ 90% относительной влажности		
Humidityfluctuation	± 5% ~ 7% относительной влажности		
Lightingillumination	0 ~ 12000LX	0 ~ 20000LX	
Lightingilluminationcontrol	Контроль относительного освещения 6 градусов		
Continuousworkingtime	≥ 180h		
Worktemperature	+ 5 ~ 35 °С		
Лоток (шт)	3	3	4
Стандартные аксессуары	RS485 для ПК серия		
Расход	890W	1680W	2130W
USB источника питания	AC220V ± 10%, 50 Гц		
Внутренний Размер (Ш * Г * В) мм	555*450*1100	550*550*1200	700*550*1200
Внешний размер (Ш * Г * В) мм	680*680*1760	880*800*1900	1030*800*1900
Размер упаковки (Ш * Г * В) мм	810*820*1890	950*910*2100	1150*930*2100
Вес брутто (кг)	150	160	190