

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

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

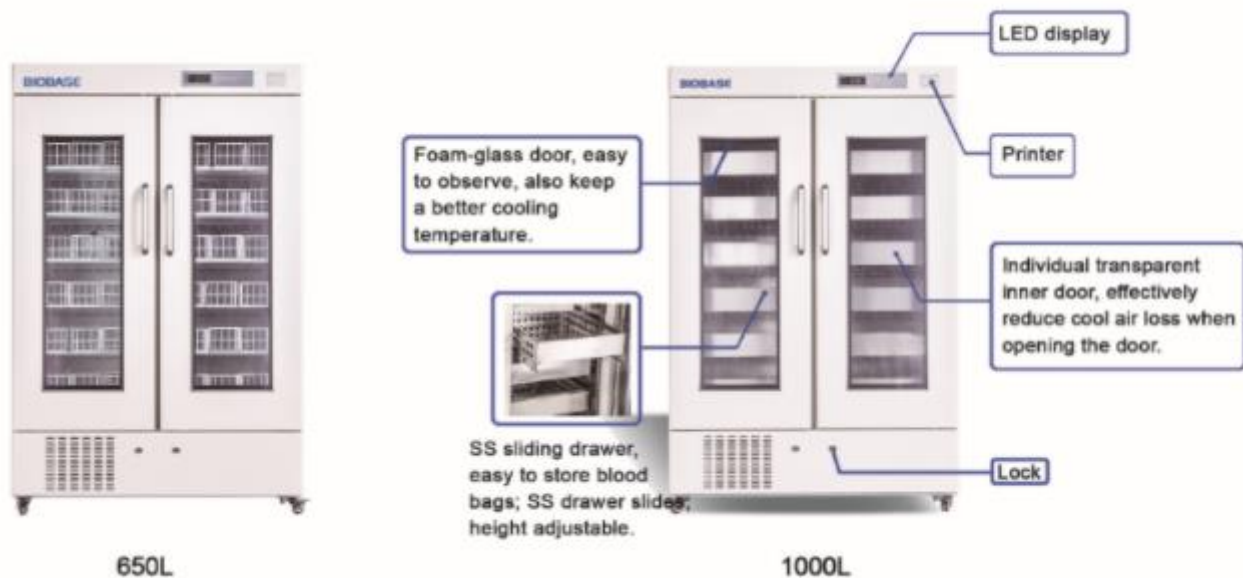
## Холодильники банка крови (двойная дверь)



Продукты серии холодильников банка крови применяются в местах, где требуется хранение при постоянной температуре, таких как больницы, станции профилактики эпидемий, банки крови, научно-исследовательские учреждения, колледжи и университеты, биологические аптеки, генная инженерия, предприниматели и т. Д. Температура хранения в организме можно регулировать кнопкой температуры на панели управления. Приложение удобное и работает надежно.

### ПРЕИМУЩЕСТВО:

1. Конструкция с несколькими датчиками: убедитесь в точном мониторинге и программировании.
2. Двухслойная прозрачная стеклянная дверь, удобная для наблюдения, а также лучшая температура охлаждения.
3. Система принудительного воздушного охлаждения, обеспечивающая постоянную и равномерную внутреннюю температуру.
4. Регулируемые полки, улучшают использование пространства; корзины для хранения крови можно классифицировать.
5. Индивидуальная прозрачная внутренняя дверь, эффективно снижает потерю холодного воздуха при открытии двери.



## Модели:

Модель	BBR-4V650	BBR-4V1000
Емкость	650 л	1000л
Темп. Диапазон	4 ± 1 °C	
Темп. Точность	0,1 °C	
Система контроля	Микропроцессорное управление	
Отображать	Светодиодный дисплей	
Тревога	Звуковая и визуальная сигнализация для: Высокая или низкая температура, отказ датчика и системы; Дверь приоткрыта, Сбой питания, Низкий заряд батареи	
Тип охлаждения	Система принудительного воздушного охлаждения	
Хладагент	R134a, Без ХФУ	
Разморозить	Автоматическое размораживание	
Строительство	Unibody Design, пенообразование в моноблоке (жесткий полиуретановый изоляционный материал)	
Материал	Внутренний материал	Нержавеющая сталь
	Внешний материал	Сталь холоднокатаная с антибактериальным порошковым покрытием
Дверь	Дверь из двухслойного прозрачного стекла с замком, Нагревательная пленка, предотвращающая обледенение, Герметизирующая шовная планка с помощью магнитного поля. Прозрачная пластиковая внутренняя дверь	
Ящики / полки	Регулируемые полки	Ящики SS
Ролики	4 ролика	
Потребление	364 Вт	513 Вт
Источник питания	AC110V / 220V ± 10%, 50/60 Гц	
Пакеты для крови (450 мл)	360 шт.	576 шт.
Стандартный аксессуар	Температурный принтер, 12 полок, 36 корзин, светодиодная	Температурный принтер, 12 ящиков, светодиодная лампа, порт доступа к

	лампа, порт доступа к датчику, дверной ключ	датчику, дверной ключ
Дополнительный аксессуар	Регистратор температуры	
Внешний размер (Ш * Д * В) мм	1220 * 648 * 1885	1220 * 878 * 1885
Размер упаковки (Ш * Д * В) мм	1300 * 735 * 2110	1300 * 960 * 2130
Общий вес	257 кг	335 кг

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

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