

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  
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-Уда (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

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

## Дефибрилляторы BeneHeart C

Оборудование может быть использовано в общественных местах, в медицинских учреждениях и ФАП. Последовательность действий показаны в виде пиктограмм и сопровождаются голосовыми подсказками на русском языке.

Дефибриллятор оснащён алгоритмом анализа шокового ритма и позволяет получить и анализировать сигналы ЭКГ пациента для определения необходимости разряда дефибрилляции. При обнаружении шокового режима аппарат предупреждает о необходимости разряда разряда и подаёт разряд без дополнительного участия оператора; при обнаружении нешокового ритма дефибриллятор переходит в режим сердечно-лёгочной реанимации.

### Автоматический наружный дефибриллятор Mindray BeneHeart C1A



Максимальная энергия заряда, Дж  
360

Время зарядки

7 сек

Форма дефибрилляционного импульса

бифазная усеченная экспоненциальная кривая с автоматической компенсацией в зависимости от импеданса пациента

Габариты, мм

210×286×78

Число разрядов

200

Дополнительные особенности

голосовые подсказки

Электроды

многоцветные (взрослые и детские)

## Дефибриллятор Mindray BeneHeart C1A Fully Auto



Максимальная энергия заряда, Дж 360

## Дефибриллятор Mindray BeneHeart C1 Fully Auto



Дефибриллятор Mindray BeneHeart C1 Fully Auto - полностью автоматический наружный дефибриллятор, предназначенный для экстренного оказания помощи пациенту с нарушениями ритма сердца и проведения дефибрилляции при внезапной остановке сердца у взрослых и детей. Оборудование предназначено для использования в медицинских учреждениях и ФАП. Последовательность действий показаны в виде пиктограмм и сопровождаются голосовыми подсказками на русском языке.

Максимальная энергия заряда, Дж

360

Диапазон импеданса пациента, Ом

от 25 до 300

Форма дефибрилляционного импульса

бифазная усеченная экспоненциальная кривая с автоматической компенсацией в зависимости от импеданса пациента

Габариты, мм

219x286x97

Число разрядов

200Дж - 400; 360Дж - 200 (каждую минуту выполняется 3 разряда)

Диапазон энергии разряда (для взрослых), Дж

100 Дж, 150 Дж, 170 Дж, 200 Дж, 300 Дж, 360 Дж

Время работы от новой батареи

не менее 15 часов

Срок службы батареи

до 5 лет

Диапазон энергии разряда (для детей), Дж

10 Дж, 15 Дж, 20 Дж, 30 Дж, 50 Дж, 70 Дж, 100 Дж

Ёмкость батареи, мА/ч

4200

Тип батареи

Неперезаряжаемая

# Автоматический наружный дефибриллятор Mindray BeneHeart C2



Дефибриллятор BeneHeart C - автоматический наружный дефибриллятор, предназначенный для оказания помощи пациенту с нарушениями ритма сердца. Рекомендовано для экстренного проведения дефибрилляции при внезапной остановке сердца у взрослых и детей. Оборудование может быть использовано в общественных местах. Последовательность действий отображаются на встроенном ЖК-дисплее и сопровождаются голосовыми подсказками.

Максимальная энергия заряда, Дж

360

Диапазон импеданса пациента, Ом

от 25 до 300

Форма дефибрилляционного импульса

бифазная усеченная экспоненциальная кривая с автоматической компенсацией в зависимости от импеданса пациента

Габариты, мм

210x286x78

Число разрядов

200

Диапазон энергии разряда (для взрослых), Дж

100-150-170-200-300-360

Время работы от новой батареи

не менее 12 часов

Срок службы батареи

до 5 лет

Диапазон энергии разряда (для детей), Дж

10-15-20-30-50-70-100

Ёмкость батареи, мА/ч

4200

Тип батареи

неперезаряжаемая

## **Технические характеристики**

Тип дисплея

цветной ЖК-дисплей TFT с автоматической подстройкой яркости

## Дефибриллятор Mindray BeneHeart C2 Fully Automatic



## Общее описание оборудования

Инновационный дефибриллятор BeneHeart C2 Fully Automatic позволяет оперативно и эффективно оказывать помощь и взрослым, и детям при нарушении ритма и остановке сердца. Голосовые и визуальные подсказки упрощают действия в экстренном режиме даже для начинающих врачей. Данные ЭКГ, снимаемые им в процессе работы, и уникальный алгоритм определения шокового ритма позволяют проводить реанимационные действия в зависимости от состояния пациента: подавать разряд при шоковом режиме, а при его отсутствии – переходить в режим сердечно-лёгочной реанимации.

## Технические характеристики

Тип дефибриллятора	автоматический
Подача разряда	после нажатия кнопки разряд
Диапазон энергии разряда (выбирается автоматически), Дж	
для взрослых	100
	150
	170
	200
	300
	360
для детей	10
	15
	20
	30
	50
	70
	100
Диапазон импеданса пациента, Ом	от 25 до 300
Форма импульса	бифазная усеченная экспоненциальная кривая с автоматической компенсацией в зависимости от импеданса пациента
Тип дисплея	7" цветной ЖК-дисплей TFT с автоматической подстройкой яркости
Тип батареи	неперезаряжаемая
Ёмкость батареи, мА/ч	4200
Время работы от новой батареи	
в режиме мониторинга	не менее 12 часов
200 разрядов с энергией 360 Дж	
Срок службы батареи в режиме ожидания	до 5 лет
Габаритные размеры, мм	210x286x78
Масса, кг	2,3

**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  
**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(7172)727-132

**Киргизия** +996(312)96-26-47

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