

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

bea@nt-rt.ru || <https://bionet.nt-rt.ru/>

BM Central

Монитор пациента центральная система мониторинга

Характеристики

- Проводной/беспроводной сбор данных мониторинга в режиме реального времени
- Режим одного сервера с несколькими клиентами
- Оконный ПК SW с простым пользовательским интерфейсом для установки
- Позволяет пользователям быстро принимать клинические решения
- Поддерживает все системы мониторинга пациентов Bionet
- Множественное отображение в зависимости от конфигурации пользователя
- Режим удаленного управления
- Интерфейс HL7 для передачи данных EMR



Различные варианты подключения

- Проводной: до 64 мониторов / Беспроводной: до 16 мониторов
- Поддержка двух мониторов: до 32 дисплеев на 1 мониторе

Режим множественного отображения по выбору пользователя

- 2,4, 8, 16, 32 канала с режимом просмотра
- страниц Сервер функционирует в другом месте
- Режим двойного мониторинга
- Функция брокерского сервера (станция медсестры и станция Врача)

Улучшенное хранение данных пациента

- до 10 дней хранения файлов для каждого пациента с информацией об администраторе / выписанном пациенте

Несколько форматов отчетов

- Тревожные события, сигналы: графический и табличный тренд, обзор ЭКГ

Режим дистанционного запуска

- Прием/ выписка пациента
- Меню запуска / остановки NIBP с включением/ выключением статистики
- Удаленная настройка с SMS на монитор пациента
- Включение/ВЫКЛЮЧЕНИЕ сигнализации



Функция	Описание
Мониторинг	Проводное подключение: макс. 64 устройства
	Беспроводная связь: макс. 16 устройств
	Функция двойного монитора: макс. 32 устройства/монитор
Поддерживающ ее устройство	БМ1, БМ3, БМ5, БМ7
Сеть	Проводной: Локальная сеть
	Беспроводная связь: W-LAN (расстояние связи: 30 м, зависит от беспроводной среды)
Режим просмотра	2, 4, 8, 16, 32 канала и режим просмотра страниц
	Функция двойного монитора
	Функция брокерского сервера (станция медсестры и станция Врача)
Хранение данных пациента	До 10 дней / файловое хранилище для пациента и продолжить с новым файловым хранилищем до следующих 10 дней
Сигнал тревоги	Звук и дисплей
Тип связи	Двунаправленное управление и настройка
Рецензент	Сигнал тревоги, форма волны, графический тренд, табличный тренд
Печать и отчет	4 вида формы отчета: сигнал тревоги, форма волны, графический тренд, табличный тренд, обзор ЭКГ
Многоязычный	Английский, итальянский, французский, испанский, немецкий, китайский, Русский, польский, чешский, турецкий, румынский, португальский, болгарский, корейский
Подключение EMR / HIS	HL7

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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
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

bea@nt-rt.ru || <https://bionet.nt-rt.ru/>