

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
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

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
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

<https://ge.nt-rt.ru> || ghe@nt-rt.ru

Системы мониторинга у кровати пациента CARESCAPE



GE Healthcare предлагает широкий спектр комплексных решений для мониторинга пациентов, разработанных в соответствии с нуждами разных отделений. Будучи оснащенными инновационными технологиями, мониторы пациента GE являются надежными источниками медицинской информации для медицинских работников. Мониторы пациента GE позволяют оптимизировать работу с медицинской информацией во всем учреждении за счет точного измерения основных показателей жизнедеятельности. Удобный пользовательский интерфейс способствует более уверенному принятию верных врачебных решений, повышению уровня производительности и улучшению результатов лечения.

Система мониторинга CARESCAPE™ ONE



Система CARESCAPE™ ONE позволяет использовать один и тот же стандартизированный монитор при любой транспортировке пациента внутри больницы. Интуитивно понятная конструкция и интеллектуальная технология измерения параметров позволяют системе CARESCAPE™ ONE обеспечивать непрерывный сбор данных и подстраиваться под разные условия эксплуатации. Эксплуатационные расходы оптимальны, поскольку система удовлетворяет текущие клинические потребности и рассчитана на технологии будущего.

CARESCAPE™ ONE — это медицинское устройство с маркировкой CE. Система CARESCAPE™ ONE доступна не во всех странах и не освобождена от процедуры 510k Управления США по надзору за качеством пищевых продуктов и лекарственных средств (FDA).



CARESCAPE ONE



Система мониторинга CARESCAPE B850 с устройством CARESCAPE ONE



Модуль CARESCAPE ECG с 3, 5, 6, и 10 отведениями



Модуль CARESCAPE SpO₂ TruSignal компании GE



- ## Модуль CARESCAPE SpO₂ Nellcor



- ## Модуль CARESCAPE SpO₂ Masimo



- ## Двухканальное измерение давления: Argon, ICU Medical, Utah, Edwards

Модуль CARESCAPE Temperature для двухканального измерения температуры



- ## Модуль CARESCAPE Temperature для двухканального измерения температуры



- ## Respironics LowFlow Sidestream

CARESCAPE ONE помогает облегчить рабочий процесс транспортировки пациентов. Большой экран подчеркивает тонкий,

легкий блок, который перемещается на простом креплении на кровать.

Монитор CARESCAPE ONE непрерывно фиксирует показатели жизнедеятельности и быстро адаптируется к областям ухода.

CARESCAPE ONE легко интегрируется с экосистемой вашего предприятия во всех областях обслуживания.

Монитор CARESCAPE B850



Гибкость и расширенные возможности. Монитор CARESCAPE B850 поможет обеспечить наивысший уровень медицинского обслуживания и оптимизировать рабочие процессы без рисков для ваших долгосрочных вложений.

Используйте инструменты мониторинга, разработанные с использованием прогрессивных технологий, уже сейчас

Для операционных и реанимаций

- Параметры программного обеспечения для операционных отвечают конкретным потребностям мониторинга.
- Возможность наращивания аппаратного обеспечения с помощью модулей параметров и различных вариантов крепления и корпуса.
- Решение Anesthesia Carestation™ объединяет данные мониторинга пациента, введения анестезии, прогностического моделирования лекарственных средств, периоперационной визуализации и устройств EMR в одну интегрированную систему.
- Доступ к базе данных ЭКГ, в которой собраны данные начиная с предоперационного периода и заканчивая периодом восстановления, с целью обнаружения патологии на ранней стадии и лечения кардиологических состояний, которые могут привести к летальному исходу.
- Unity Network™ ID в комбинации с монитором CARESCAPE™ B850 позволяет устанавливать соединение с другими поставщиками и wybranнми устройствами, а также

отправлять данные в систему электронных медицинских записей.

- Полноценный мониторинг операционной, включая сведения о спирометрии и газах вместе с гемодинамическими параметрами и расширенной информацией о соответствии применяемой анестезии (измерение энтропии и NMT).

CARESCAPE B650 Monitor



Гибкое решение для экспертной диагностики

Монитор CARESCAPE B450



Монитор пациента CARESCAPE™ B450 представляет собой компактное устройство, размещаемое у кровати пациента, с возможностью беспроводного подключения и использования различных источников питания, что позволяет удовлетворять большинство потребностей пациентов в любом отделении учреждения.

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31