

GE Healthcare

Руководство по подключению SpO₂



Совместимость датчиков

Номер страницы

TruSignal*	4—11
ОxyTip+®	12—23
Nellcor R-Cal — совместимые датчики производства компании GE	24—25
Masimo LNOP®	26—33
Masimo LNCS®	34—37
Nellcor OxiMax™	38—39
Nellcor OxiSmart®	40—41
Телеметрия	42—43

Инструкция по применению

Подробная информация по применению этих устройств, а также точные данные об устройствах и всех совместимых кабелях и датчиках, приведена в Руководстве пользователя/Инструкции по применению, прилагаемой к изделию.

Доступность изделия к заказу

Доступность изделий может зависеть от местных нормативных требований и регуляторных процедур, поэтому некоторые коды могут быть недоступны к заказу в той или иной стране.

Перед размещением заказа необходимо проверить доступность изделия в вашей стране в местном представительстве GE.

Отказ от ответственности:

Покупка и продажа всех указанных здесь продуктов и услуг попадает под действие условий и положений об осуществлении продаж компании GE Healthcare (см. www.gehealthcare.com). Приведенная здесь информация является точной на момент публикации, однако, компания GE Healthcare не обязана корректировать информацию, которая с течением времени может меняться, становиться неточной или неполной. Для получения самой новой информации и данных о доступности продукции свяжитесь с представительством компании GE.

Применение символа звездочки в настоящем руководстве

Названия устройств, помеченные в настоящем руководстве символом звездочки (*), являются товарными знаками компании General Electric.

	TruSignal	ОxyTip+	Nellcor R-Cal – совместимые датчики производства компании GE	Masimo LNOP	Masimo LNCS	Nellcor OxiMax	Nellcor OxiSmart	Телеметрия
Пульсоксиметры								
Серия 3775, 3700, 3800, 3900, 3900P	6	14						
Пульсоксиметр GE Ohmeda TruSat®	4	12						
Пульсоксиметр GE Ohmeda TuffSat®	6	14						
Конфигурируемые мониторы пациента								
Cardiacap®/5	8	16, 18						
Cardiacap/5 с N-XOSAT	6	14						
Cardiacap/5 с N-XNSAT							40	
CARESCAPE™ V100	10	20		26, 28	34	38		
Dash 2500				26, 28	34	38		
Dash 3000/4000/5000			24	26, 28	34	38	40	
GE DINAMAP® ProCare				30, 32	36	38		
GE DINAMAP PRO 1000 v3				30, 32	36	38		
GE DINAMAP PRO v2				30, 32	36	38		
Монитор MPT, S/5 MPT		22						
Монитор S/5 Light Monitor	8	16, 18						
Мониторы PROCARE								
Монитор PROCARE* B40	10	20		26, 28	34	38		
Монитор PROCARE* B20	10	20		26, 28	34	38		
Модульные мониторы пациента								
Монитор CARESCAPE B850 с модулем данных пациента CARESCAPE с E-MASIMO с E-NSAT, E-NSATX с E-PSM(P) с E-PRESTN, E-RESTN с модулем Tram	10 10	20 20	24	26, 28 26, 28	34 34	38 38		
Монитор CARESCAPE B650 с модулем данных пациента CARESCAPE с E-MASIMO с E-NSAT, E-NSATX с E-PSM(P) с E-PRESTN, E-RESTN	10 10			26, 28 26, 28	34 34	38 38		
Мониторы B30, FM, FM Light	10	20						
Модульные мониторы S/5, AS/3, CS/3 с E-MASIMO с E-NSAT, E-NSATX с E-PSM(P) с E-PRESTN, E-RESTN с M-NSAT с M-NSAT с гемодинамическими M-модулями	10 10 6 8	20 20 14 16, 18		26, 28	34	38	40	
Solar® 8000/8000M/8000i и 9500 с модулем данных пациента CARESCAPE с модулем Tram			24	26, 28 26, 28	34 34	38 38		
Модули для мониторов пациента								
Модуль данных пациента CARESCAPE с модульными мониторами CARESCAPE с Solar 8000M v5 / 8000i v5				26, 28 26, 28	34 34	38 38		
Модуль E-MASIMO с модульными мониторами S/5, AS/3, CS/3 с модульными мониторами CARESCAPE				26, 28 26, 28	34 34			
модуль E-NSAT, E-NSATX						38		
модуль E-PSM(P) с модульными мониторами S/5, AS/3, CS/3 с монитором CARESCAPE B850 с монитором CARESCAPE B650 с мониторами FM, FM Light Monitors	10 10 10 10	20 20 20						
Модуль Tram® с монитором CARESCAPE B850 с Solar 8000/8000M/8000i и 9500			24 24	26, 28 26, 28	34 34	38 38	40 40	
Другие устройства для мониторинга								
Передатчик телеметрической системы ApexPro®								42
CardioLab®/Mac-Lab® с модулем Tram				26, 28	34	38	40	
Corometrics® 118			24				40	
Серия Corometrics 120/2120			24				40	
Серия Corometrics 250				26, 28	34	38		
Responder® 3000			24				40	

Мониторы



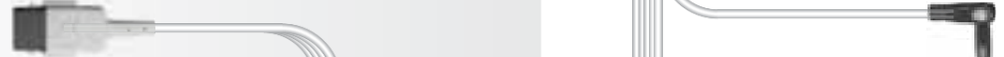
Пульсоксиметры
GE Ohmeda TruSat

Соединительные кабели

Коннектор TruSat



Соединительный кабель с TruSat коннектор (1/уп.)
TS-M3 3 м



Тип датчика

Датчики для многократного использования

- TS-E-D** Ушной датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-F-D** Пальцевой датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-W-D** Манжетный датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SE-3** Датчик для чувствительной кожи датчик TruSignal, 1 м (3/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SA-D** Пальцевой датчик TruSignal FingerTip, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель

Адгезивные датчики

- TS-AF-10** Адгезивный датчик TruSignal AllFit, 0,5 м (10/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель
- TS-AF-25** Адгезивный датчик TruSignal AllFit, 0,5 м (25/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель
- TS-AP-10** Пальцевой датчик TruSignal для взрослых и детей, 0,3 м (10/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-AP-25** Пальцевой датчик TruSignal для взрослых и детей, 0,3 м (25/уп.), необходим соединительный кабель

Интегрированные датчики

- TS-F4-MC** Интегрированный пальцевой датчик TruSignal с коннектором TruSat, 4 м (1/уп.)
- TS-F4-MC** Интегрированный ушной датчик TruSignal с коннектором TruSat, 4 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса
- TS-SA3-MC** Интегрированный пальцевой датчик TruSignal с коннектором TruSat, 3 м (1/уп.)
- TS-SP3-MC** Интегрированный пальцевой датчик TruSignal PediTip с коннектором TruSat, 3 м (1/уп.)

Принадлежности

- OXY-BC-5** Клипса для использования у постели пациента (5/уп.)
- OXY-HB** Лента для крепления на голове
- OXY-RTW** Сменная широкая адгезивная лента для манжетного датчика, датчика для чувствительной кожи и датчика AllFit.
- OXY-RWL** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для манжетного датчика
- OXY-RWM** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RWS** Сменное пенное крепление, малое, для маленьких пальцев, весовой диапазон: < 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RTB** Сменная адгезивная лента (несущая) для датчика AllFit
- OXY-RT** Сменная адгезивная лента (синяя) для датчика AllFit
- OXY-SND** Пенное крепление для детей, для использования с датчиком для чувствительной кожи

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



1. Пульсоксиметры

GE Ohmeda TuffSat
Серия 3775, 3700, а также 3800, 3900 и 3900P

2. Готовые конфигурации

Cardiopar/5 с опцией N-XOSAT

3. Модульные мониторы с модулями

Модульные мониторы S/5, AS/3, CS/3 с модулем M-OSAT



Соединительные кабели

Коннектор Ohmeda



Соединительный кабель с коннектором Ohmeda (1/уп.)
TS-H3 3 м



Тип датчика

Датчики для многократного использования

- TS-F-D Пальцевой датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-W-D Манжетный датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SE-3 Датчик для чувствительной кожи датчик TruSignal, 1 м (3/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SA-D Пальцевой датчик TruSignal FingerTip, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SP-D Пальцевой датчик TruSignal PediTip, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель

Адгезивные датчики

- TS-AF-10 Адгезивный датчик TruSignal AllFit, 0,5 м (10/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель
- TS-AF-25 Адгезивный датчик TruSignal AllFit, 0,5 м (25/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель
- TS-AP-10 Пальцевой датчик TruSignal для взрослых и детей, 0,3 м (10/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-AP-25 Пальцевой датчик TruSignal для взрослых и детей, 0,3 м (25/уп.), необходим соединительный кабель

Интегрированные датчики

- TS-W4-H Интегрированный манжетный датчик с коннектором Ohmeda, 4 м (1/уп.)
- TS-F4-H Интегрированный пальцевой датчик с коннектором Ohmeda, 4 м (1/уп.)
- TS-F1-H Интегрированный пальцевой датчик с коннектором Ohmeda, 1 м (1/уп.)
- TS-E4-H Интегрированный ушной датчик с коннектором Ohmeda, 4 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса

Принадлежности

- OXY-BC-5 Клипса для использования у постели пациента (5/уп.)
- OXY-HB Лента для крепления на голове
- OXY-RTW Сменная широкая адгезивная лента для манжетного датчика, датчика для чувствительной кожи и датчика AllFit.
- OXY-RWL Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для манжетного датчика
- OXY-RWM Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RWS Сменное пенное крепление, малое, для маленьких пальцев, весовой диапазон: < 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RTB Сменная адгезивная лента (несущая) для датчика AllFit
- OXY-RT Сменная адгезивная лента (синяя) для датчика AllFit
- OXY-SND Пенное крепление для детей, для использования с датчиком для чувствительной кожи

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



1. Готовые конфигурации

Монитор Cardiocap/5 S/5 Light Monitor

2. Модульные мониторы с модулями

Монитор CARESCAPE B850 с модулями M-PRESTN..01 или M-RESTN..01; модульные мониторы S/5, AS/3, CS/3 гемодинамическими M-модулями

Соединительные кабели

Коннектор Datex

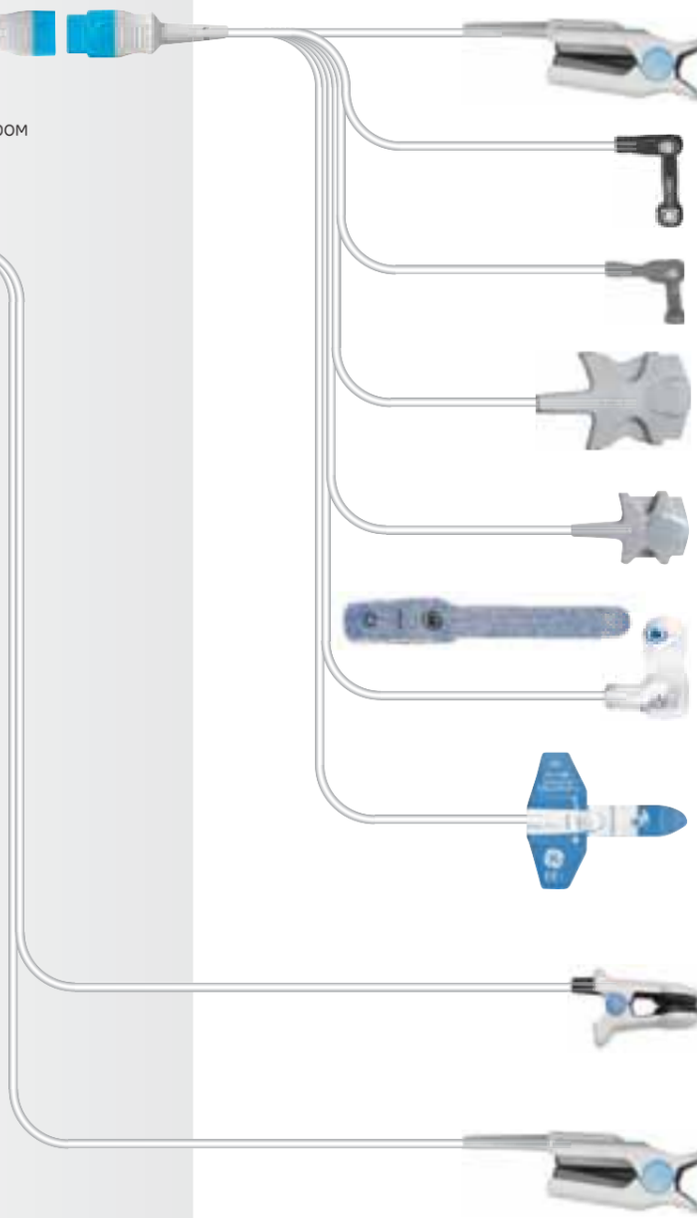


Соединительный кабель с коннектором Datex (1/уп.)

TS-N3 3 м



Тип датчика



Датчики для многократного использования

- TS-F-D Пальцевой датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-W-D Манжетный датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SE-3 Датчик для чувствительной кожи датчик TruSignal, 1 м (3/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SA-D Пальцевой датчик TruSignal FingerTip, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SP-D Пальцевой датчик TruSignal PediTip, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель

Адгезивные датчики

- TS-AF-10 Адгезивный датчик TruSignal AllFit, 0,5 м (10/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель
- TS-AF-25 Адгезивный датчик TruSignal AllFit, 0,5 м (25/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель
- TS-AP-10 Пальцевой датчик TruSignal для взрослых и детей, 0,3 м (10/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-AP-25 Пальцевой датчик TruSignal для взрослых и детей, 0,3 м (25/уп.), необходим соединительный кабель

Интегрированные датчики

- TS-E4-N Ушной датчик с коннектором Datex, 4 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса
- TS-F4-N Интегрированный пальцевой датчик с коннектором Datex, 4 м (1/уп.)

Принадлежности

- OXY-BC-5 Клипса для использования у постели пациента (5/уп.)
- OXY-HB Лента для крепления на голове
- OXY-RTW Сменная широкая адгезивная лента для манжетного датчика, датчика для чувствительной кожи и датчика AllFit.
- OXY-RWL Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для манжетного датчика
- OXY-RWM Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RWS Сменное пенное крепление, малое, для маленьких пальцев, весовой диапазон: < 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RTB Сменная адгезивная лента (несущая) для датчика AllFit
- OXY-RT Сменная адгезивная лента (синяя) для датчика AllFit
- OXY-SND Пенное крепление для детей, для использования с датчиком для чувствительной кожи

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



1. Готовые конфигурации

CARESCAPE V100 с опцией GE TruSignal
Монитор B30

2. Модульные мониторы с модулями

Модульные мониторы CARESCAPE с модулем E-PRESTN, E-RESTN, E-PSM(P)
FM и FM Light с модулем E-PSM(P)
Модульные мониторы S/5 с модулем E-PRESTN, E-RESTN, E-PSM(P)

3. Мониторы PROCARE

Монитор PROCARE* B20
Монитор PROCARE* B40

Принадлежности

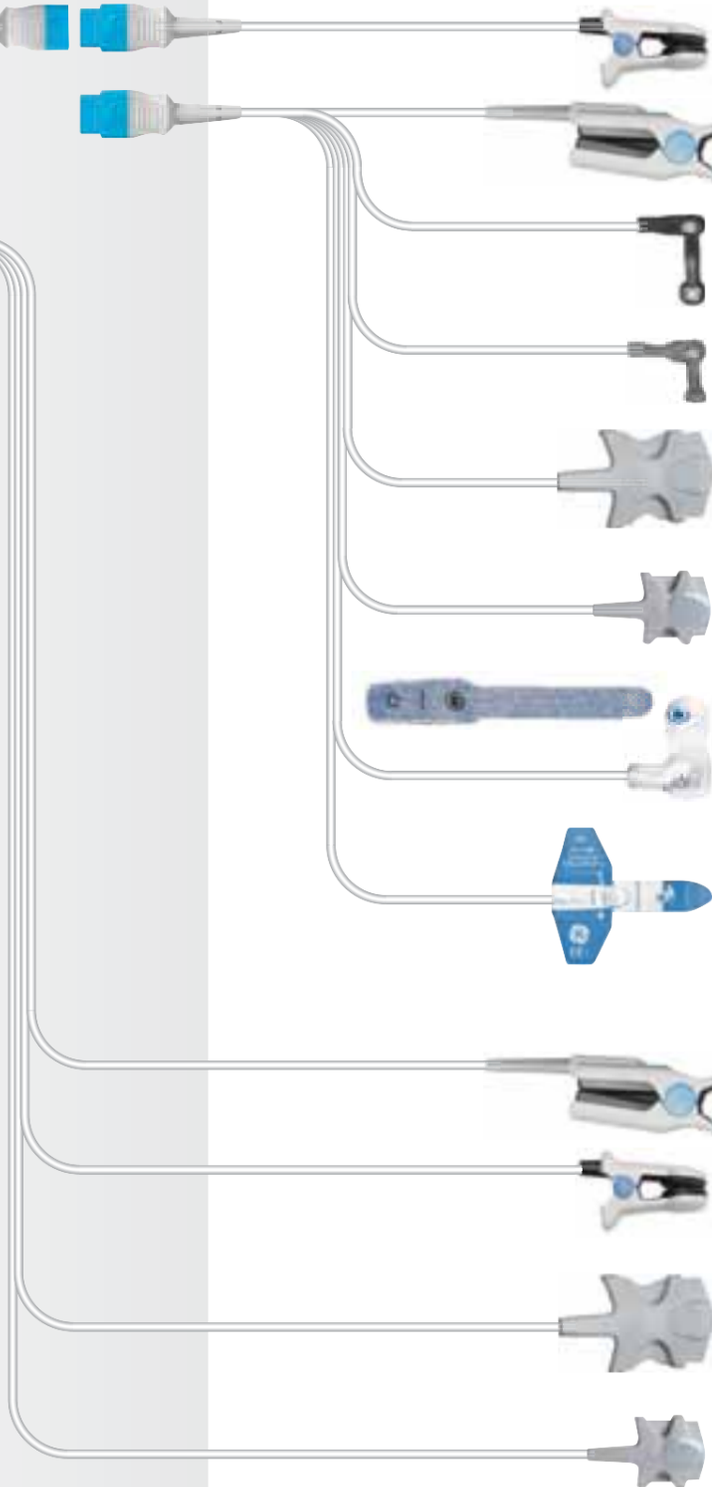
- OXY-BC-5** Клипса для использования у постели пациента (5/уп.)
- OXY-HB** Лента для крепления на голове
- OXY-RTW** Сменная широкая адгезивная лента для манжетного датчика, датчика для чувствительной кожи и датчика AllFit.
- OXY-RWL** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для манжетного датчика
- OXY-RWM** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RWS** Сменное пенное крепление, малое, для маленьких пальцев, весовой диапазон: < 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RTB** Сменная адгезивная лента (несущая) для датчика AllFit
- OXY-RT** Сменная адгезивная лента (синяя) для датчика AllFit
- OXY-SND** Пенное крепление для детей, для использования с датчиком для чувствительной кожи

Тип датчика

Коннектор GE



Соединительный кабель с коннектором GE (1/уп.)
TS-G3 3 м (10 ft)



Датчики для многократного использования

- TS-E-D** Ушной датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-F-D** Пальцевой датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-W-D** Манжетный датчик TruSignal, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SE-3** Датчик для чувствительной кожи датчик TruSignal, 1 м (3/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SA-D** Пальцевой датчик TruSignal FingerTip, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-SP-D** Пальцевой датчик TruSignal PediTip, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель

Адгезивные датчики

- TS-AF-10** Адгезивный датчик TruSignal AllFit, 0,5 м (10/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель
- TS-AF-25** Адгезивный датчик TruSignal AllFit, 0,5 м (25/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель
- TS-AP-10** Пальцевой датчик TruSignal для взрослых и детей, 0,3 м (10/уп.), необходим соединительный кабель
- TS-AP-25** Пальцевой датчик TruSignal для взрослых и детей, 0,3 м (25/уп.), необходим соединительный кабель

Интегрированные датчики

- TS-E2-GE** Интегрированный ушной датчик TruSignal с коннектором GE, 2 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса
- TS-E4-GE** Интегрированный ушной датчик TruSignal с коннектором GE, 4 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса
- TS-F2-GE** Интегрированный пальцевой датчик TruSignal с коннектором GE, 2 м (1/уп.)
- TS-F4-GE** Интегрированный пальцевой датчик TruSignal с коннектором GE, 4 м (1/уп.)
- TS-SA4-GE** Интегрированный пальцевой датчик TruSignal FingerTip с коннектором GE, 4 м (1/уп.)
- TS-SP3-GE** Интегрированный пальцевой датчик TruSignal PediTip с коннектором GE, 3 м (1/уп.)

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Линейка продуктов ОхуТір+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal

Мониторы



Пульсоксиметры
GE Ohmeda TruSat

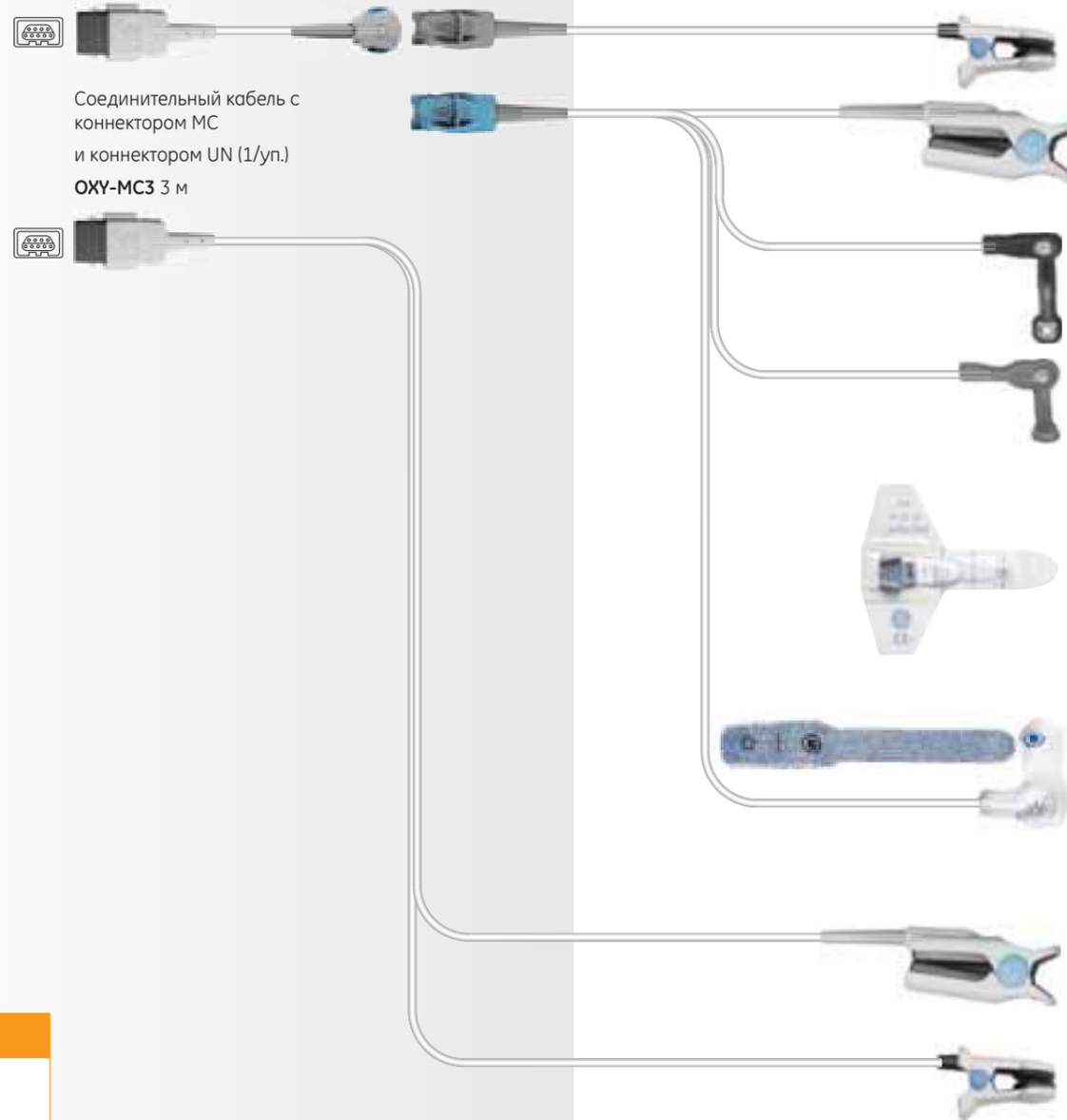
Принадлежности

- OXY-BC-5** Клипса для использования у постели пациента (5/уп.)
- OXY-HB** Лента для крепления на голове
- OXY-RTW** Сменная широкая адгезивная лента для манжетного датчика, датчика для чувствительной кожи и датчика AllFit.
- OXY-RWL** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для манжетного датчика
- OXY-RWM** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RWS** Сменное пенное крепление, малое, для маленьких пальцев, весовой диапазон: < 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RTB** Сменная адгезивная лента (несущая) для датчика AllFit
- OXY-RT** Сменная адгезивная лента (синяя) для датчика AllFit
- OXY-SND** Пенное крепление для детей, для использования с датчиком для чувствительной кожи

Тип датчика

MC

UN



Линейка продуктов ОхуТір+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal
 Подробная информация о замещении приведена на страницах 4—5

Датчики для многократного использования

- OXY-E-UN** Ушной датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-F-UN** Пальцевой датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-W-UN** Манжетный датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-SE-3** Датчик для чувствительной кожи датчик с коннектором UN, 0,9 м (3/уп.), необходим соединительный кабель

Адгезивные датчики

- OXY-AP-25** Адгезивный датчик для взрослых и детей (25/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-AP-10** Адгезивный датчик для взрослых и детей (10/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-AF-10** Адгезивный датчик AllFit, 0,9 м (10/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель

Интегрированные датчики

- OXY-F4-MC** Интегрированный пальцевой датчик с коннектором MC, 4 м (1/уп.)
- OXY-E4-MC** Интегрированный ушной датчик с коннектором MC, 4 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Линейка продуктов ОхуТір+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal

Мониторы



1. Пульсоксиметры

GE Ohmeda TuffSat
3775, Серии 3700, 3800, 3900 и 3900P

2. Готовые конфигурации

Cardioscap/5 с опцией N-XOSAT
Мониторы респираторных газов 4700 и 5250

3. Модульные мониторы с модулями

Модульные мониторы S/5, AS/3, CS/3 с модулем M-OSAT



Принадлежности

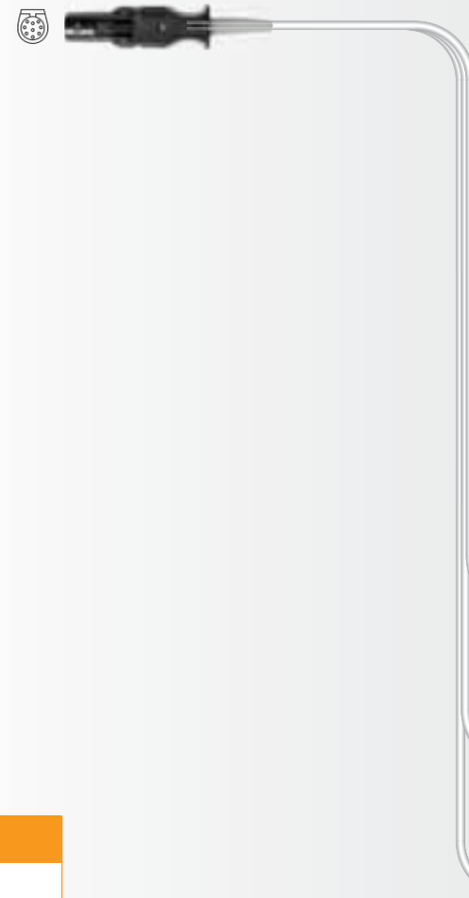
- OXY-BC-5** Клипса для использования у постели пациента (5/уп.)
- OXY-HB** Лента для крепления на голове
- OXY-RTW** Сменная широкая адгезивная лента для манжетного датчика, датчика для чувствительной кожи и датчика AllFit.
- OXY-RWL** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для манжетного датчика
- OXY-RWM** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RWS** Сменное пенное крепление, малое, для маленьких пальцев, весовой диапазон: < 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RTB** Сменная адгезивная лента (несущая) для датчика AllFit
- OXY-RT** Сменная адгезивная лента (синяя) для датчика AllFit
- OXY-SND** Пенное крепление для детей, для использования с датчиком для чувствительной кожи

Тип датчика

Линейка продуктов ОхуТір+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal
Подробная информация о замещении приведена на страницах 6—7

H UN

Соединительный кабель с коннектором H и коннектором UN (1/уп.)
OXY-OL1 1 м
OXY-OL3 3 м



Датчики для многократного использования

- OXY-F-UN** Пальцевой датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-W-UN** Манжетный датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-SE-3** Датчик для чувствительной кожи датчик с коннектором UN, 0,9 м (3/уп.), необходим соединительный кабель

Адгезивные датчики

- OXY-AP-25** Адгезивный датчик для взрослых и детей (25/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-AP-10** Адгезивный датчик для взрослых и детей (10/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-AF-10** Адгезивный датчик AllFit, 0,9 м (10/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель

Интегрированные датчики

- OXY-W4-H** Интегрированный манжетный датчик с коннектором H, 4 м (1/уп.)
- OXY-F4-H** Интегрированный пальцевой датчик с коннектором H, 4 м (1/уп.)
- OXY-F1-H** Интегрированный пальцевой датчик с коннектором H, 1 м (1/уп.)
- OXY-E4-H** Интегрированный ушной датчик с коннектором H, 4 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Линейка продуктов ОхуТір+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal

Мониторы



1. Готовые конфигурации

Cardiacap/5
Монитор S/5 Light Monitor

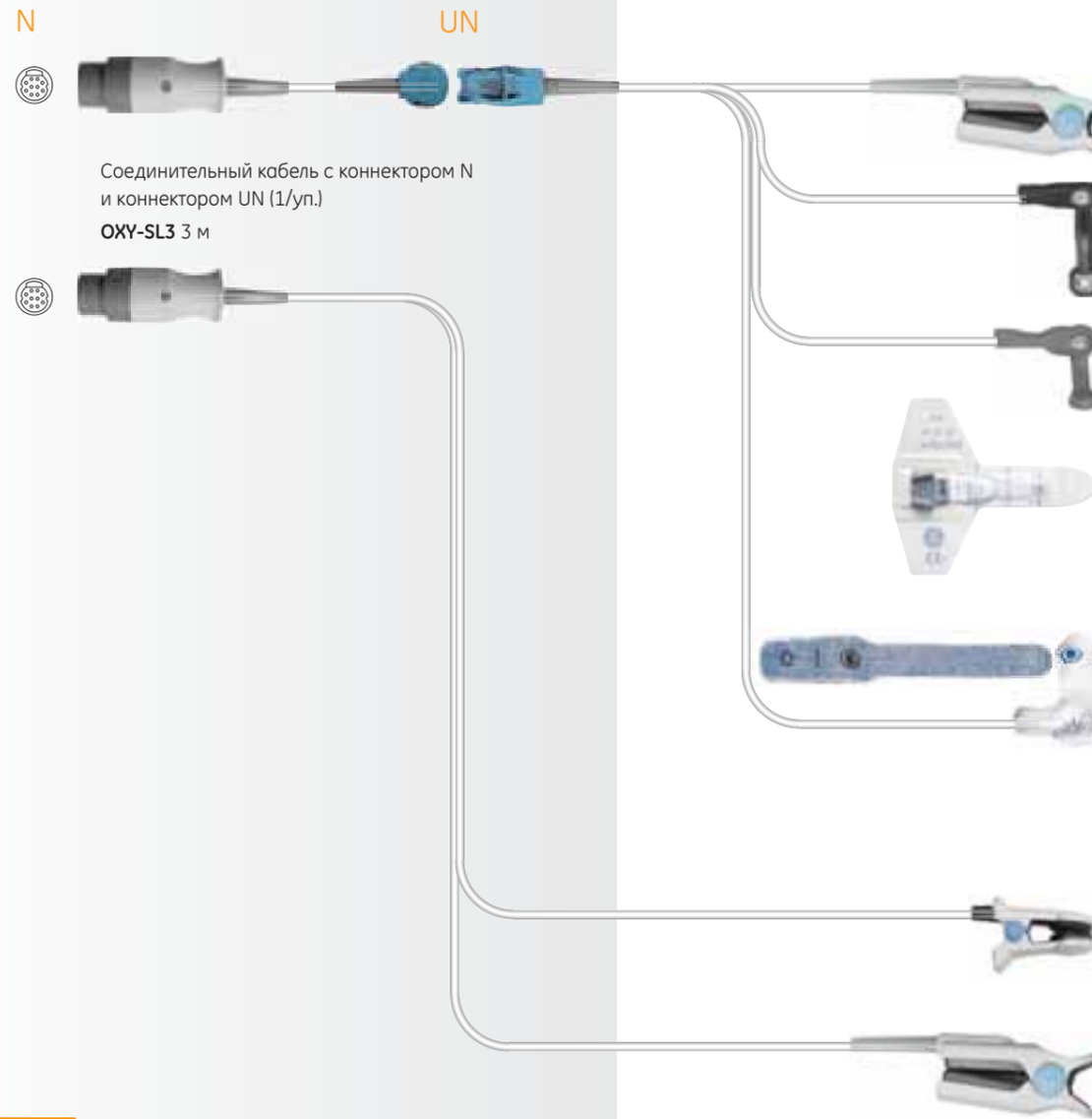
2. Модульные мониторы с модулями

Монитор CARESCAPE B850 с модулями M-PRESTN..01 или M-RESTN..01
Модульные мониторы S/5, AS/3, CS/3 с гемодинамическими M-модулями

Принадлежности

- OXY-BC-5** Клипса для использования у постели пациента (5/уп.)
- OXY-HB** Лента для крепления на голове
- OXY-RTW** Сменная широкая адгезивная лента для манжетного датчика, датчика для чувствительной кожи и датчика AllFit.
- OXY-RWL** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для манжетного датчика
- OXY-RWM** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RWS** Сменное пенное крепление, малое, для маленьких пальцев, весовой диапазон: < 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RTB** Сменная адгезивная лента (несущая) для датчика AllFit
- OXY-RT** Сменная адгезивная лента (синяя) для датчика AllFit
- OXY-SND** Пенное крепление для детей, для использования с датчиком для чувствительной кожи

Тип датчика



Линейка продуктов ОхуТір+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal

Подробная информация о замещении приведена на страницах 8—9

Датчики для многократного использования

- OXY-F-UN** Пальцевой датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-W-UN** Манжетный датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-SE-3** Датчик для чувствительной кожи датчик с коннектором UN, 0,9 м (3/уп.), необходим соединительный кабель

Адгезивные датчики

- OXY-AP-25** Адгезивный датчик для взрослых и детей (25/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-AP-10** Адгезивный датчик для взрослых и детей (10/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-AF-10** Адгезивный датчик AllFit, 0,9 м (10/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель

Интегрированные датчики

- OXY-E4-N** Интегрированный ушной датчик с коннектором N, 4 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса
- OXY-F4-N** Интегрированный пальцевой датчик с коннектором N, 4 м (1/уп.)

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Линейка продуктов ОхуТір+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal

Мониторы



1. Готовые конфигурации

Cardiicap/5
Монитор S/5 Light Monitor

2. Модульные мониторы с модулями

Монитор CARESCAPE B850 с модулями M-PRESTN..01 или M-RESTN..01
Модульные мониторы S/5, AS/3, CS/3 с гемодинамическими M-модулями

Принадлежности

- OXY-BC-5** Клипса для использования у постели пациента (5/уп.)
- OXY-HB** Лента для крепления на голове
- OXY-RTW** Сменная широкая адгезивная лента для манжетного датчика, датчика для чувствительной кожи и датчика AllFit.
- OXY-RWL** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для манжетного датчика
- OXY-RWM** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RWS** Сменное пенное крепление, малое, весовой диапазон: < 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RTB** Сменная адгезивная лента (несущая) для датчика AllFit
- OXY-RT** Сменная адгезивная лента (синяя) для датчика AllFit
- OXY-SLA** Кабель с переходником ОхуТір+, 0,5 м
- OXY-SLC** Кабель с переходником ОхуТір+, 2 м
- OXY-SND** Пенное крепление для детей, для использования с датчиком для чувствительной кожи

Тип датчика

N **DB**

Соединительный кабель с коннектором N и коннектором DB

OXY-C1 1,5 м (1/уп.)
OXY-C3 3 м (1/уп.)
OXY-C7 7 м (1/уп.)



Линейка продуктов ОхуТір+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal
Подробная информация о замещении приведена на страницах 8—9

Датчики для многократного использования

OXY-F-DB Ушной датчик с коннектором DB, 2 м (1/уп.), необходим соединительный кабель

OXY-W-DB Манжетный датчик с коннектором DB, 2 м (1/уп.), необходим соединительный кабель

OXY-E-DB Ушной датчик с коннектором DB, 2 м (1/уп.), необходим соединительный кабель

Интегрированные датчики

OXY-E4-N Интегрированный ушной датчик с коннектором N, 4 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса

OXY-F4-N Интегрированный пальцевой датчик с коннектором N, 4 м (1/уп.)

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Линейка продуктов ОxyTip+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal

Мониторы



1. Готовые конфигурации

Монитор CARESCAPE B30 V100 с опцией GE TruSignal

2. Модульные мониторы с модулями

Монитор CARESCAPE B850 с модулями E-PRESTN, E-RESTN, E-PSM (P) FM и FM Light с модулем E-PSM (P)

Модульные мониторы S/5 с модулем E-PRESTN, E-RESTN, E-PSM (P)

3. Мониторы PROCARE

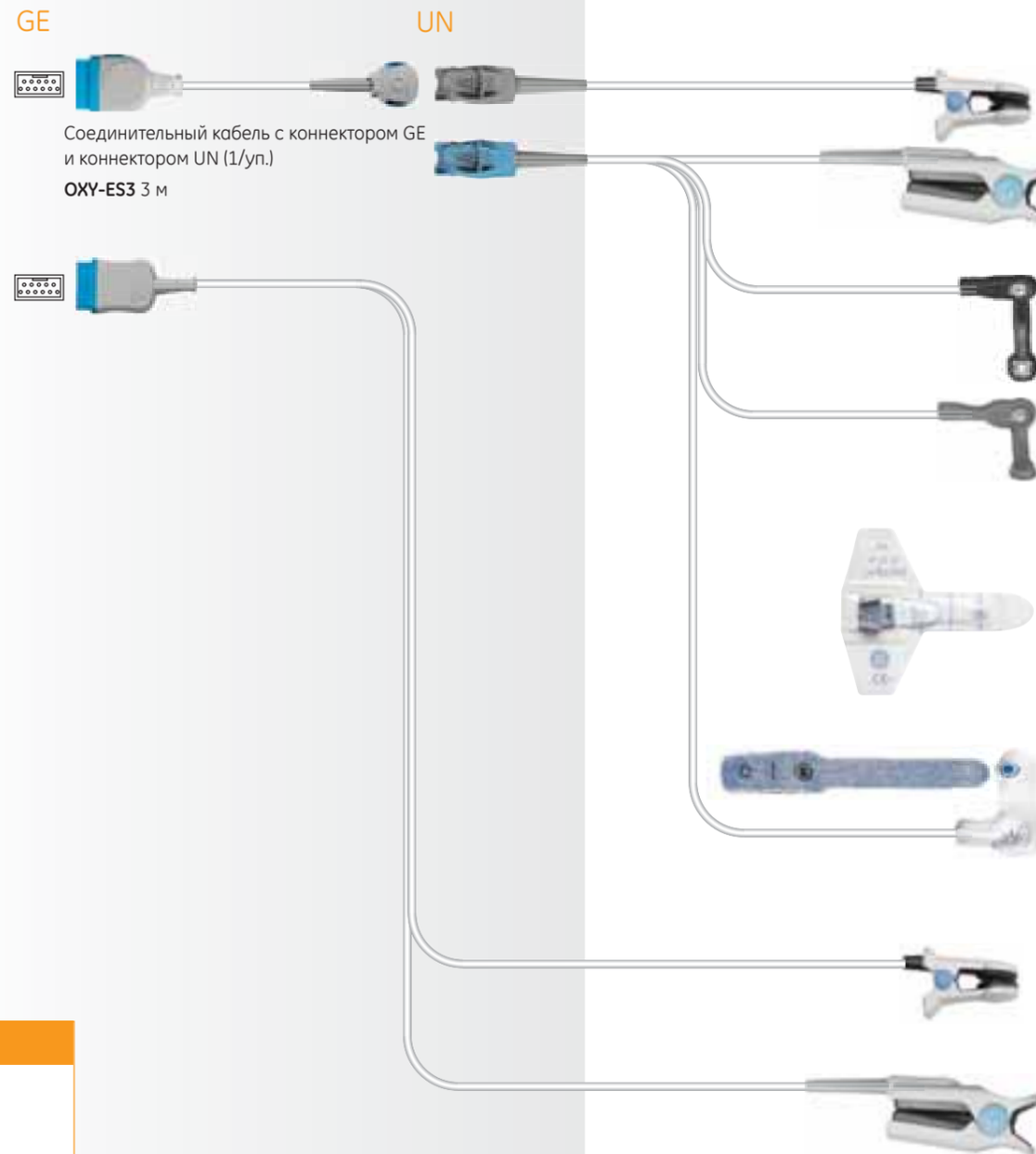
Монитор PROCARE B20

Монитор PROCARE B40

Принадлежности

- OXY-BC-5** Клипса для использования у постели пациента (5/уп.)
- OXY-HB** Лента для крепления на голове
- OXY-RTW** Сменная широкая адгезивная лента для манжетного датчика, датчика для чувствительной кожи и датчика AllFit.
- OXY-RWL** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для манжетного датчика
- OXY-RWM** Сменное пенное крепление, большое, весовой диапазон: ≥ 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RWS** Сменное пенное крепление, малое, для маленьких пальцев, весовой диапазон: < 3 кг для датчика для чувствительной кожи
- OXY-RTB** Сменная адгезивная лента (несущая) для датчика AllFit
- OXY-RT** Сменная адгезивная лента (синяя) для датчика AllFit
- OXY-SND** Пенное крепление для детей, для использования с датчиком для чувствительной кожи

Тип датчика



Линейка продуктов ОxyTip+ снята с производства в 2011 году. Доступно ограниченное количество. Заменена линейкой продуктов TruSignal

Подробная информация о замещении приведена на страницах 8—9

Датчики для многократного использования

- OXY-E-UN** Ушной датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-F-UN** Пальцевой датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-W-UN** Манжетный датчик с коннектором UN, 1 м (1/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-SE-3** Датчик для чувствительной кожи датчик с коннектором UN, 0,9 м (3/уп.), необходим соединительный кабель

Адгезивные датчики

- OXY-AP-25** Адгезивный датчик для взрослых и детей (25/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-AP-10** Адгезивный датчик для взрослых и детей (10/уп.), необходим соединительный кабель
- OXY-AF-10** Адгезивный датчик AllFit, 0,9 м (10/уп.), прилагается лента с повышенными адгезивными свойствами, необходим соединительный кабель

Интегрированные датчики

- OXY-E4-GE** Интегрированный ушной датчик с коннектором GE, 4 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса
- OXY-E2-GE** Интегрированный ушной датчик с коннектором GE, 2 м (1/уп.), прилагается лента для крепления на голове и клипса
- OXY-F4-GE** Интегрированный пальцевой датчик с коннектором GE, 4 м (1/уп.)
- OXY-F2-GE** Интегрированный пальцевой датчик с коннектором GE, 2 м (1/уп.)

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



Монитор МРТ



Монитор S/5 МРТ

Тип встроенного кабеля или датчика

Датчики для многократного использования



OXY-FMR Интегрированный пальцевой датчик МРТ для взрослых, с прямоугольным коннектором, 6 м



OXY-WMR Интегрированный манжетный датчик МРТ для детей, с прямоугольным коннектором, 6 м



SAS-FMR Интегрированный пальцевой датчик МРТ для взрослых, с круглым коннектором, 6 м



SAS-WMR Интегрированный манжетный датчик МРТ для детей, с круглым коннектором, 6 м

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



1. Готовые конфигурации

Серия Corometrics 120/2120
 Dash 3000/4000 с устаревшей опцией Marquette
 Dash 3000/4000/5000 с опцией GE Ohmeda
 Responder 3000 с опцией Nellcor

2. Модульные мониторы с модулями

Монитор CARESCAPE B850
 с модулем GE SpO₂ для Tram-Rac
 с модулем Tram 451/451N/851/851N
 Solar 8000/8000M/8000i
 с модулем GE SpO₂ для Tram-Rac
 с модулем Tram 451/451N/851/851N
 Solar 9500 с модулем Tram 451/451N/851/851N

Corometrics 118*

Соединительные кабели

GE



Соединительный кабель с коннектором GE и коннектором Nellcor OxiSmart
2006644-001 2,9 м



Соединительный кабель Nellcor Corometrics 118, для монитора
4033CAH 3 м

Тип датчика

Датчики для многократного использования

2023211-001 Пальцевой датчик, совместимый с Nellcor, с коннектором DB9, 1 м



2023215-001 Ушной датчик, совместимый с Nellcor, с коннектором DB9, 1 м



Адгезивные датчики

2023216-001 Адгезивный датчик, совместимый с Nellcor, для детей/взрослых, с коннектором DB9 (24/уп.)



Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



1. Готовые конфигурации

CARESCAPE V100 с опцией Masimo
 Серия Corometrics 250 с опцией Masimo
 Dash 2500 с опцией Masimo
 Dash 3000/4000/5000 с опцией Masimo

2. Модульные мониторы с модулями

Модульные мониторы S/5, AS/3, CS/3 с модулем E-MASIMO
 CardioLab/Mac-Lab с модулем Tram 451M
 Монитор CARESCAPE B850
 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Masimo
 с модулем E-MASIMO
 с модулем Masimo SpO₂ для Tram-Rac
 с модулем Tram 451M/851M
 Монитор CARESCAPE B650
 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Masimo
 с модулем E-MASIMO
 Solar 8000M v5/8000i v5
 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Masimo
 с модулем Tram 451M/851M
 Solar 8000/8000M/8000i
 с модулем Masimo SpO₂ для Tram-Rac
 с модулем Tram 451M/851M
 Solar 9500 с модулем Tram 451M/851M

3. Мониторы PROCARE

Монитор PROCARE B20 с опцией Masimo
 Монитор PROCARE B40 с опцией Masimo

Соединительные кабели

GE



Соединительный кабель с коннектором GE и коннектором Masimo LNOP

- 2017002-002 1,2 м
- 2017002-003 2,4 м
- 2017002-001 3,6 м

Тип датчика



Датчики для многократного использования

- 2002800-001 Пальцевой датчик Masimo LNOP LNOP/DCI для многократного применения, для взрослых
- 2002799-001 Пальцевой датчик Masimo LNOP LNOP/DCIP для многократного применения, для детей
- 2010463-001 Универсальный датчик Masimo LNOP-YI
- 2027274-001 Ушной датчик Masimo типа Tip-Clip LNOP TC-I для многократного применения
- 2009745-001 Пальцевой датчик Masimo LNOP LNOP DC-195 для многократного применения, для взрослых, подключается непосредственно к соединительному кабелю

Принадлежности

- 2010469-001 Стандартное одноразовое универсальное ленточное крепление Masimo, для взрослых/детей старшего и младшего возраста
 Адгезивные ленточные крепления для использования с многократными датчиками LNOP-YI Multisite (100/уп.)
- 2010471-001 Адгезивная лента Masimo для LNOP-YI (12/уп.)
- 2049580-001 Сменная лента Masimo для серии LNOP Neo-L для использования с 2017089-001 (100/уп.)
- 2049581-001 Сменные ленточные крепления Masimo для неонатального применения с LNOP Neo-Pt-L Newborn для использования с 2017090-001 (100/уп.)

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



1. Готовые конфигурации

- CARESCAPE V100 с опцией Masimo
- Серия Corometrics 250 с опцией Masimo
- Dash 2500 с опцией Masimo
- Dash 3000/4000/5000 с опцией Masimo

2. Модульные мониторы с модулями

- Модульные мониторы S/5, AS/3, CS/3 с модулем E-MASIMO
- CardioLab/Mac-Lab с модулем Tram 451M
- Монитор CARESCAPE B850
 - с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Masimo
 - с модулем E-MASIMO
 - с модулем Masimo SpO₂ для Tram-Rac
 - с модулем Tram 451M/851M
- Монитор CARESCAPE B650
 - с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Masimo
 - с модулем E-MASIMO
- Solar 8000M v5/8000i v5
 - с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Masimo
 - с модулем Tram 451M/851M
- Solar 8000/8000M/8000i
 - с модулем Masimo SpO₂ для Tram-Rac
 - с модулем Tram 451M/851M
- Solar 9500 с модулем Tram

3. Мониторы PROCARE

- Монитор PROCARE B20 с опцией Masimo
- Монитор PROCARE B40 с опцией Masimo

Принадлежности

- 2010469-001** Стандартное одноразовое универсальное ленточное крепление Masimo, для взрослых/детей старшего и младшего возраста
Адгезивные ленточные крепления для использования с многоразовыми датчиками LNOP-YI Multisite (100/уп.)
- 2010471-001** Адгезивная лента Masimo для LNOP-YI (12/уп.)
- 2049580-001** Сменная лента Masimo для серии LNOP Neo-L для использования с 2017089-001 (100/уп.)
- 2049581-001** Сменные ленточные крепления Masimo для неонатального применения с LNOP Neo-Pt-L Newborn для использования с 2017090-001 (100/уп.)

Соединительные кабели



Соединительный кабель с коннектором GE и коннектором Masimo LNOP

- 2017002-001** 3,6 м
- 2017002-002** 1,2 м
- 2017002-003** 2,4 м

Тип датчика

Датчики подключаются непосредственно к соединительному кабелю

Адгезивные датчики

- 2010458-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Adt, для взрослых (20/уп.)
- 2010459-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Pdt, для детей (20/уп.)
- 2017089-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Neo-L, для новорожденных (20/уп.)
- 2017090-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-NeoPt-L, для новорожденных (20/уп.)
- 2027269-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Adtx, для взрослых, с прозрачной пленкой (20/уп.)
- 2027270-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Pdtx, для детей, с прозрачной пленкой (20/уп.)

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



Готовые конфигурации

GE DINAMAP ProCare с опцией Masimo

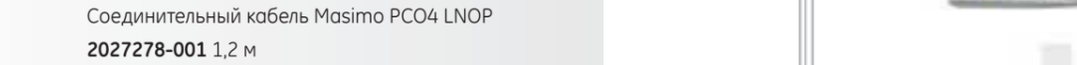
GE DINAMAP PRO v2 с опцией Masimo

GE DINAMAP PRO 1000 v3c опцией Masimo

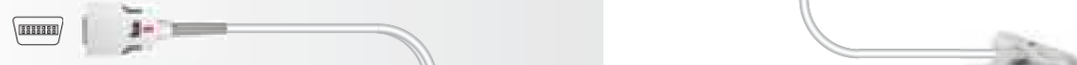
Соединительные кабели



Соединительный кабель Masimo PCO8 LNOP
2009743-001 2,4 м



Соединительный кабель Masimo PCO4 LNOP
2027278-001 1,2 м



Тип датчика



Датчики для многократного использования

2002800-001 Пальцевой датчик Masimo LNOP LNOP/DCI для многократного применения, для взрослых



2002799-001 Пальцевой датчик Masimo LNOP LNOP/DCIP для многократного применения, для детей



2010463-001 Универсальный датчик Masimo LNOP-YI



2027274-001 Ушной датчик Masimo типа Tip-Clip LNOP TC-I для многократного применения



2009745-001 Пальцевой датчик Masimo LNOP LNOP DC-195 для многократного применения, для взрослых, подключается непосредственно к соединительному кабелю



Интегрированные датчики

2027276-001 Интегрированный датчик Masimo LNOP DCSC для многократного применения, для взрослых, 0,9 м



2027277-001 Интегрированный датчик Masimo LNOP DC-I-DC-12 для многократного применения, для взрослых, 3,6 м

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



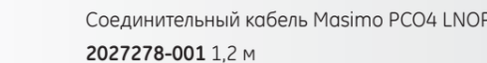
Готовые конфигурации

- GE DINAMAP ProCare с опцией Masimo
- GE DINAMAP PRO v2 с опцией Masimo
- GE DINAMAP PRO 1000 v3c с опцией Masimo

Соединительные кабели



Соединительный кабель Masimo PCO8 LNOP
2009743-001 2,4 м



Соединительный кабель Masimo PCO4 LNOP
2027278-001 1,2 м

Принадлежности

- 2010469-001** Стандартное одноразовое универсальное ленточное крепление Masimo, для взрослых/детей старшего и младшего возраста
Адгезивные ленточные крепления для использования с многоразовыми датчиками LNOP-YI Multisite (100/уп.)
- 2010471-001** Адгезивная лента Masimo для LNOP-YI (12/уп.)
- 2049580-001** Сменная лента Masimo для серии LNOP Neo-L для использования с 2017089-001 (100/уп.)
- 2049581-001** Сменные ленточные крепления Masimo для неонатального применения с LNOP Neo-Pt-L Newborn для использования с 2017090-001 (100/уп.)

Тип датчика

Датчики подключаются непосредственно к соединительному кабелю

Адгезивные датчики

- 2010458-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Adt, для взрослых (20/уп.)
- 2010459-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Pdt, для детей (20/уп.)
- 2017089-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Neo-L, для новорожденных (20/уп.)
- 2017090-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-NeoPt-L, для новорожденных (20/уп.)
- 2027269-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Adtx, для взрослых, с прозрачной пленкой (20/уп.)
- 2027270-001** Одноразовый адгезивный датчик Masimo LNOP, LNOP-Pdtx, для детей, с прозрачной пленкой (20/уп.)

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



1. Готовые конфигурации

CARESCAPE V100 с опцией Masimo
 Серия Corometrics 250 с опцией Masimo
 Dash 2500 с опцией Masimo
 Dash 3000/4000/5000 с опцией Masimo

2. Модульные мониторы с модулями

Модульные мониторы S/5, AS/3, CS/3 с модулем E-MASIMO
 CardioLab/Mac-Lab с модулем Tram 451M
 Монитор CARESCAPE B850
 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Masimo
 с модулем E-MASIMO
 с модулем Masimo SpO₂ для Tram-Rac
 с модулем Tram 451M/851M
 Монитор CARESCAPE B650
 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Masimo
 с модулем E-MASIMO
 Solar 8000M v5/8000i v5
 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Masimo
 с модулем Tram 451M/851M
 Solar 8000/8000M/8000i
 с модулем Masimo SpO₂ для Tram-Rac
 с модулем Tram 451M/851M
 Solar 9500 с модулем Tram 451M/851M

3. Мониторы PROCARE

Монитор PROCARE B20 с опцией Masimo
 Монитор PROCARE B40 с опцией Masimo

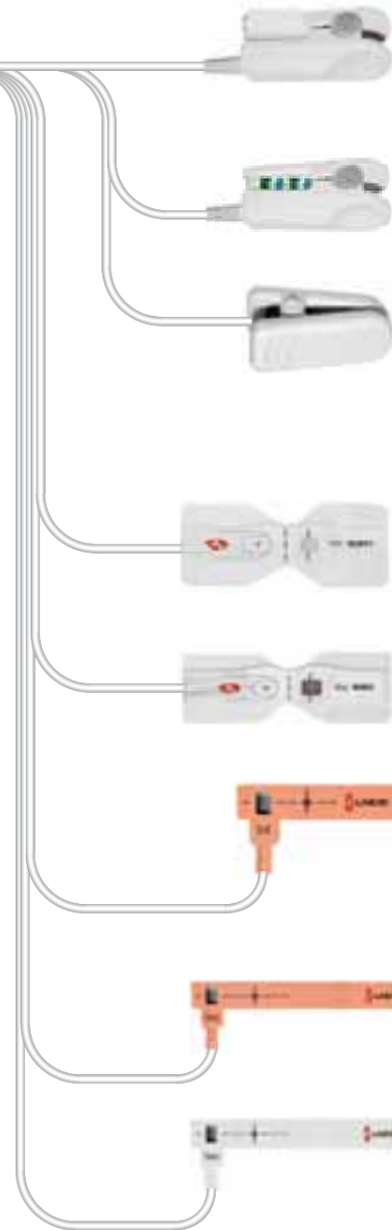
Соединительные кабели

GE



Соединительный кабель Masimo LNC-10 для серий Dash, Tram, Corometrics
 2027263-002 3 м

Тип датчика



Датчики для многократного использования

- 2027258-001 Датчик Masimo LNCS DCI для многократного применения, для взрослых
- 2027259-001 Датчик Masimo LNCS DCIP для многократного применения, для детей
- 2027261-001 Ушной датчик Masimo LNCS TCI-I DCI TipClip для многократного применения

Адгезивные датчики

- 2027253-001 Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Adtx, для взрослых (20/уп.)
- 2027254-001 Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Pdtx, для детей(20/уп.)
- 2051068-001 Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Inf, для новорожденных (20/уп.)
- 2051069-001 Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Neo, для новорожденных (20/уп.)
- 2051070-001 Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Neo-Pt, для новорожденных (20/уп.)

Принадлежности

- 2051071-001 Сменная лента для датчиков серии LNCS Inf (100/уп.)
- 051073-001 Сменная лента для датчиков серии Neo (100/уп.)
- 2051074-001 Сменная лента для датчиков серии NeoPt (10/уп.)

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



Готовые конфигурации

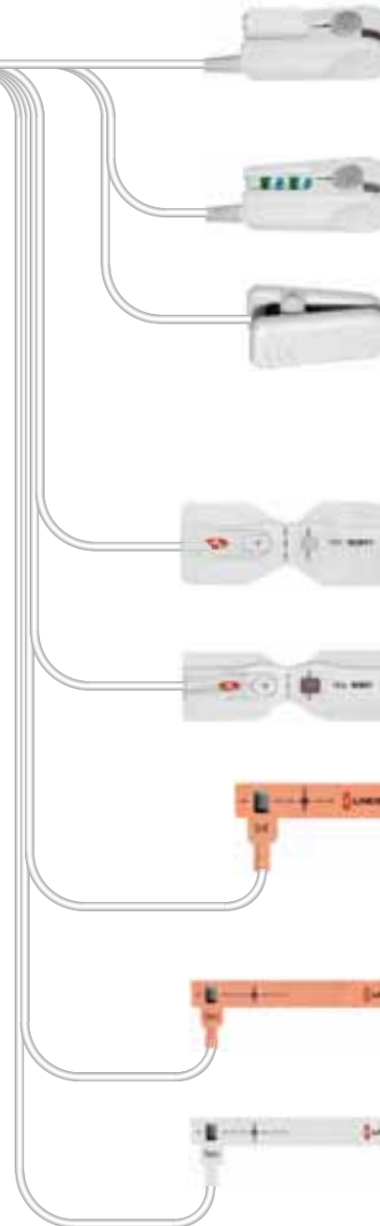
- GE DINAMAP ProCare с опцией Masimo
- GE DINAMAP PRO v2 с опцией Masimo
- GE DINAMAP PRO 1000 v3c опцией Masimo

Соединительные кабели



Соединительный кабель Masimo LNC-10 для серии GE DINAMAP
2027263-001 3 м

Тип датчика



Датчики для многократного использования

- 2027258-001** Датчик Masimo LNCS DCI для многократного применения, для взрослых
- 2027259-001** Датчик Masimo LNCS DCIP для многократного применения, для детей
- 2027261-001** Ушной датчик Masimo LNCS TCI-I DCI TipClip для многократного применения

Адгезивные датчики

- 2027253-001** Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Adtx, для взрослых (20/уп.)
- 2027254-001** Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Pdtx, для детей(20/уп.)
- 2051068-001** Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Inf, для новорожденных (20/уп.)
- 2051069-001** Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Neo, для новорожденных (20/уп.)
- 2051070-001** Адгезивный датчик Masimo LNCS, LNCS-Neo-Pt, для новорожденных (20/уп.)

Принадлежности

- 2051071-001** Сменная лента для датчиков серии LNCS Inf (100/уп.)
- 051073-001** Сменная лента для датчиков серии Neo (100/уп.)
- 2051074-001** Сменная лента для датчиков серии NeoPt (10/уп.)

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



OxiMax

- Монитор CARESCAPE B850 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Nellcor OxiMax™ с модулем Tram 451N5/851N5
- Монитор CARESCAPE B650 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Nellcor OxiMax
- CARESCAPE V100 с опцией Nellcor OxiMax
- Cardiolab/Mac-Lab с модулем Tram 451N5
- Dash 2500 с опцией Nellcor OxiMax
- Dash 3000/4000/5000 с опцией Nellcor OxiMax
- Solar 8000/8000M/8000i и 9500 с модулем Tram 451N5/851N5
- Solar 8000M v5/8000i v5 с модулем данных пациента CARESCAPE с опцией Nellcor OxiMax
- Монитор PROCARE B20 с опцией Nellcor OxiMax
- Монитор PROCARE B40 с опцией Nellcor OxiMax
- Модуль E-NSATX для модульных мониторов S/5, AS/3, CS/3 и модульных мониторов CARESCAPE



OxiMax

- GE DINAMAP ProCare с опцией Nellcor OxiMax
- GE DINAMAP PRO Series v2 с опцией Nellcor OxiMax
- GE DINAMAP PRO 1000 v3 с опцией Nellcor OxiMax
- Модуль E-NSAT для модульных мониторов S/5, AS/3, CS/3 и модульных мониторов CARESCAPE



Серия Corometrics 250 Series с опцией Nellcor OxiMax

Соединительные кабели

GE



Соединительный кабель с коннектором GE и коннектором Nellcor OxiMax
2021406-001 3 м
2021406-002 1,2 м

GE



Интерфейсный кабель Nellcor OxiMaxDOC-10
2008773-001 2,9 м

GE



Соединительный кабель с коннектором GE и коннектором Nellcor OxiMax (только для серии Corometrics)
2025350-001 3 м

Тип датчика



Датчики для многократного использования

407705-006 + Пальцевой датчик Nellcor DuraSensor для многократного применения DS-100A (1/уп.)

414248-001 + Датчик Nellcor SpO₂ OXI-P/I для многократного применения, для детей старшего и младшего возраста (1/уп.)

+ Все данные о Nellcor в данном руководстве характеризуются ограниченной доступностью. Обратитесь в местное торговое представительство компании GE.

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



OxiSmart

Монитор CARESCAPE B850 с модулем Tram 451/451N/851/851N

CardioLab/Mac-Lab с модулем Tram 451/451N

Серия Corometrics 120/2120

Dash 3000/4000 с устаревшей опцией Marquette

Dash 3000/4000/5000 с опцией GE Ohmeda

Responder 3000 с опцией Nellcor OxiSmart

Solar 8000/8000M/8000i и 9500 с модулем Tram 451/451N/851/851N

Модуль M-NSAT для модульных мониторов S/5, AS/3, CS/3 и модульных мониторов CARESCAPE¹

Монитор с готовой конфигурацией: Cardiacap/5 с опцией N-XNSAT Nellcor

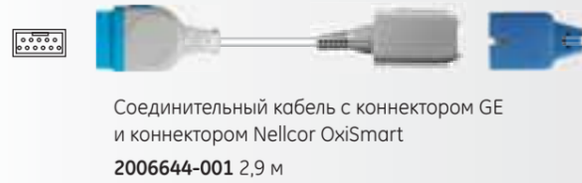


Corometrics 118*

¹Данные о совместимости версий модулей M-NSAT приведены в Руководстве пользователя монитора CARESCAPE Monitor B850 или монитора CARESCAPE Monitor B650.

Соединительные кабели

GE



Соединительный кабель с коннектором GE и коннектором Nellcor OxiSmart
2006644-001 2,9 м



Соединительный кабель Nellcor MC-10
903131 3 м



Соединительный кабель Nellcor Corometrics 118, для монитора
4033CAX 3 м

Тип датчика

Датчики для многократного использования

407705-006 + Пальцевой датчик Nellcor DuraSensor для многократного применения DS-100A (1/уп.)

414248-001 + Датчик Nellcor SpO₂ OXI-P/I для многократного применения, для детей старшего и младшего возраста (1/уп.)

+ Все данные о Nellcor в данном руководстве характеризуются ограниченной доступностью. Обратитесь в местное торговое представительство компании GE.

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Другие устройства для мониторинга



Передатчик телеметрической системы CARESCAPE T4



Передатчик телеметрической системы ArxPro CH



Передатчик телеметрической системы CARESCAPE T14



Передатчик телеметрической системы ArxPro FH

Соединительные кабели



Nonin® Xpod для передатчиков телеметрической системы ArxPro, ArxPro CH и CARESCAPE T14

TLM-Xpod-CH=xxx

TLM-Xpod-CH

Где xxx – язык страны:

- DAN
- DUT
- ENG
- FRE
- GER
- GRE
- ITA
- NOR
- POL
- POR
- SPA
- SWE

Тип датчика



Датчики для многократного использования

- 420970-001** Пальцевой зажимной датчик Nonin для многократного применения, для взрослых, 1 м
- 420970-002** Пальцевой зажимной датчик Nonin для многократного применения, для детей, 1 м
- 420970-004** Ушной зажимной датчик Nonin для многократного применения, для взрослых, 1 м



Nonin Xpod для трансивера телеметрической системы ArxPro FH

TLM-Xpod-FH=ENG

Принадлежности

- 420970-010** Лента для фиксации датчика, 100/уп.
- 420970-011** Полоски, гидрогелевая лента, 25/уп.

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы

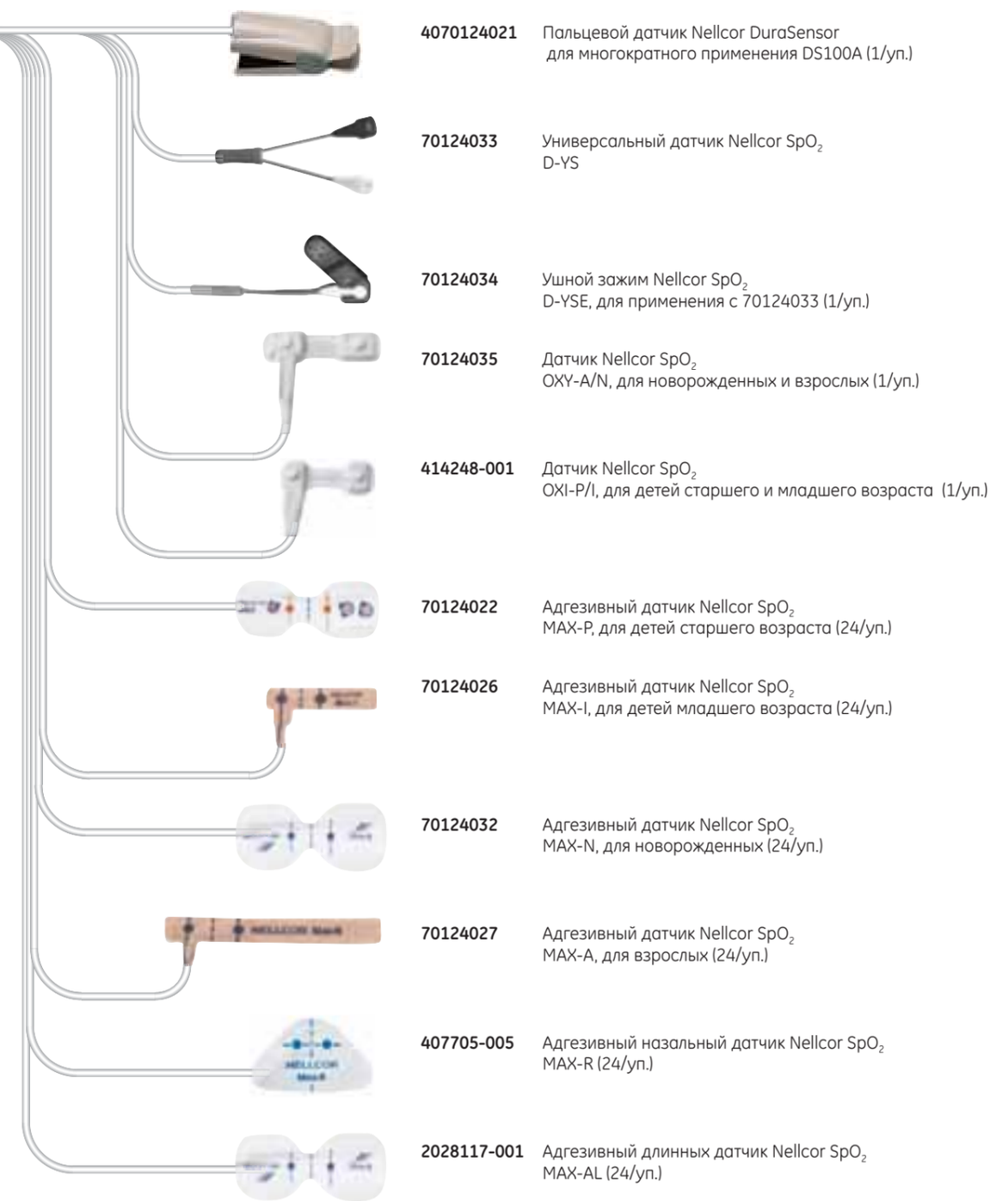


ОxiMax
 Монитор CARESCAPE B850
 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Nellcor OxiMax™
 с модулем Tram 451N5/851N5
 Монитор CARESCAPE B650
 с модулем данных пациента CARESCAPE и опцией Nellcor OxiMax
 CARESCAPE V100 с опцией Nellcor OxiMax
 Cardiolab/Mac-Lab с модулем Tram 451N5
 Dash 2500 с опцией Nellcor OxiMax
 Dash 3000/4000/5000 с опцией Nellcor OxiMax
 Solar 8000/8000M/8000i и 9500 с модулем Tram 451N5/851N5
 Solar 8000M v5/8000i v5 с модулем данных пациента CARESCAPE
 с опцией Nellcor OxiMax
 Модуль E-NSATX для модульных мониторов S/5, AS/3, CS/3 и модульных мониторов CARESCAPE

Соединительные кабели



Тип датчика



ОxiMax
 GE DINAMAP ProCare с опцией Nellcor OxiMax
 GE DINAMAP PRO Series v2 с опцией Nellcor OxiMax
 GE DINAMAP PRO 1000 v3 с опцией Nellcor OxiMax
 Модуль E-NSAT для модульных мониторов S/5, AS/3, CS/3 и модульных мониторов CARESCAPE



Серия Corometrics 250 Series с опцией Nellcor OxiMax

Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

Мониторы



OxiSmart

Монитор CARESCAPE B850 с модулем Tram 451/451N/851/851N

CardioLab/Mac-Lab с модулем Tram 451/451N

Серия Corometrics 120/2120

Dash 3000/4000 с устаревшей опцией Marquette

Dash 3000/4000/5000 с опцией GE Ohmeda

Responder 3000 с опцией Nellcor OxiSmart

Solar 8000/8000M/8000i и 9500 с модулем Tram 451/451N/851/851N

Модуль M-NSAT для модульных мониторов S/5, AS/3, CS/3 и модульных мониторов CARESCAPE[†]



Монитор с готовой конфигурацией: Cardiacap/5 с опцией N-XNSAT Nellcor

Corometrics 118*

[†]Данные о совместимости версий модулей M-NSAT приведены в Руководстве пользователя монитора CARESCAPE Monitor B850 или монитора CARESCAPE Monitor B650.

Соединительные кабели

GE



Тип датчика



Примечание. В данном справочнике приведены данные о кабелях и датчиках различных технологий для оценки SpO₂. Всегда проверяйте полный перечень совместимых кабелей и датчиков в соответствующем Руководстве пользователя к устройству.

© 2012 General Electric Company. Все права защищены.

Компания General Electric сохраняет за собой право изменять приведенные здесь спецификации и описания, либо прекратить выпуск описанного здесь продукта в любое время без предупреждения. Наиболее актуальную информацию можно получить в региональном представительстве компании GE.

GE, монограмма GE, ApexPro, Cardiocap, CARESCAPE, Corometrics, Dash, DINAMAP, Mac, Mac-Lab, Marquette, Ohmeda, OxyTip+, Responder, Solar, Tram, Tram-Net, Tram-Rac, TruSignal, TruSat и TuffSat являются товарными знаками компании General Electric.

MASIMO являются торговой маркой компании Masimo Corporation.

Nellcor, OxiMax и OxiSmart являются товарными знаками компании Nellcor Puritan Bennett, Inc.

NONIN являются торговой маркой компании Nonin Medical, Inc.

О компании GE Healthcare

Компания GE Healthcare предлагает медицинские технологии и услуги, открывающие новую эру в заботе о здоровье пациентов. Опыт и знания специалистов компании GE Healthcare в области диагностики, медицинской визуализации, информационных технологий, систем наблюдения за пациентами, разработки лекарственных препаратов, биофармацевтики, а также в области решений по повышению лечебно-диагностической эффективности помогают нашим клиентам по всему миру оказывать медицинские услуги более высокого качества большему количеству людей по более низкой стоимости. Будучи в партнерских отношениях с другими лидерами в сфере производства оборудования для здравоохранения, компания GE прикладывает немало усилий, направленных на изменения мировой политики и необходимых для успешного перехода к эффективной мировой системе здравоохранения.

Обрисовав наш взгляд на будущее развитие технологий в виде инициативы «healthymagination», мы приглашаем всех заинтересованных участников присоединиться к нам на пути непрерывного совершенствования технологических решений, направленных на снижение стоимости, повышение доступности и качества медицинской помощи во всем мире.

GE Healthcare Россия и СНГ

123317, Москва, Пресненская наб., д. 10С, 12 этаж
Бизнес-центр «Башня на Набережной», Москва-Сити
Тел.: +7 495 739 69 31, факс: +7 495 739 69 32
www.gehealthcare.ru



GE imagination at work