

МЕДИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ п.п.	Параметр	Значения, свойства
1.	Назначение	
	Термоодеяло предназначено для обогрева пациента в условиях стационара. Автоматический контроль температуры одеяла. Профилактика и лечение гипотермии.	
2.	Технические характеристики	
2.1.	Термоодеяло	
	Размер полотна (в развернутом виде), не менее	Длина 190 см ширина 168/154 см ножной клапан 60 см
	Внешняя оболочка термоодеяла	Влагонепроницаемая, грязеотталкивающая
	Возможность сосудистого доступа к рукам пациента при включенном нагреве	Наличие
	Максимальное рабочее напряжение в изделии	15 В
	Максимальная потребляемая мощность	180 Вт
	Количество зон нагрева	3 (грудь, живот, ноги)
2.2.	Блок управления	
	Материал корпуса блока электронного управления	Ударопрочный, пластиковый, защита от капающей жидкости
	Габаритные размеры блока управления	225 x 210 x 60 мм
	Параметры внешнего питания	~ 220 В, 50 Гц
	Дискретность регулировки температуры	1 °С
	Поддержание заданной температуры	Автоматическое, отдельное по зонам
	Программное ограничение задаваемой температуры	40 °С, без ограничения нижнего значения диапазона
	Сервоконтроль температуры	Посредством микропроцессора
	<i>Режимы установки и отображения температуры</i>	
	Диапазон отображения температуры	от 0 до 70 °С
	Диапазон управления температурой	от 20 до 40 °С
	Панель управления	Жидкокристаллические индикаторы, с цифровым отображением заданной и реальной температуры в зонах одеяла
	Тестирование блока электронного управления	Самотестирование в течение первых 2-3 секунд после каждого включения
	Сигнализация о перегреве, неисправностях и нештатных ситуациях	Звуковая и световая
	Сигнализация при отключении внешнего питания	Звуковая, продолжительностью не менее 3 мин.
	Возможность установки времени процедуры с помощью таймера	От 1 минуты до 10 часов
	Время достижения заданной температуры термоизделия при комнатной температуре окружающей среды	Не более 15 мин
	Время непрерывной работы устройства	Не менее 72 ч
	Соединение термоодеяла с блоком управления	Разъемное
3.	Комплектация	
	термоодеяло	1 шт.
	блок управления «Термоэлит» BL 1	1 шт.
	индивидуальная транспортная сумка	1 шт.
	Вес комплекта	Не более 6,0 кг
4.	Документы и сервис	
	Декларация соответствия	Наличие
	Регистрационное удостоверение Минздравсоцразвития России	Наличие
	Документы к оборудованию на русском языке	Наличие
	Гарантия на оборудование	Не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию
	Сервисная служба в г. Москве	Наличие