





Наименование параметра	Аппаратно-программный комплекс суточного мониторинга ЭКГ по Холтеру HOLTERLIVE	Примеры наиболее распространенных проводных холтер-мониторов		
		Кардиотехника-07-3/12	Диамант-Холтер	Medilog AR4 plus
1. Общие данные о комплекте				
Фото				
Наименование производителя	Совтест АТЕ	Инкарт	Диамант	Schiller
Страна происхождения товара	Россия	Россия	Россия	Швейцария
2. Технические характеристики				
Габариты регистратора, мм	57x52x12	85x56x23	105x75x25	60x96x25
Вес регистратора с аккумуляторами, г	48	110	150	120
Количество измеряемых отведений ЭКГ	3	3/12	3	3
Кабель пациента	Нет	Жгутовой блок	Жгутовой блок	Жгутовой блок
Система крепления	На груди пациента на 4 одноразовых ЭКГ-электродах	На поясном ремне, на грудном ремне;	Сумочка для регистратора ЭКГ с плечевым и поясным ремнями	На поясном ремне, на грудном ремне, на шейном ремне
Система индикации	2 светодиодных индикатора (3 цвета) на приборе, подключение к приложению на смартфоне через Bluetooth	Сенсорный экран;	Дисплей на приборе	ЖК-экран
Постановка меток пациентом	Двойное постукивание по корпусу	Кнопка	Кнопка	Кнопка
Запись результатов измерений	Встроенная энергонезависимая память	Встроенная энергонезависимая память	Сменная карта памяти SD	Сменная карта памяти SD
Электропитание	2 перезаряжаемых литий-ионных аккумулятора в комплекте с регистратором	2 перезаряжаемых литий-ионных аккумулятора в комплекте с регистратором;	2 батарейки АА	2 батарейки АА
Длительность измерений с одной полной зарядки аккумулятора	От 50 до 72 часов	До 48 часов	72 часа	72 часа
3. Стоимостные характеристики				
Стоимость минимального комплекта с регистратором (без аналитического ПО), рублей, без НДС	140000	110000	80000	393000
Стоимость стандартной лицензии на аналитическое ПО (без оборудования)	200000	200000		
Стоимость кабельной сборки, рублей, без НДС	0	4000	7000	18800
Средняя частота замены кабельной сборки, раз в год		1,5	1,5	1,5
Стоимость электродов на 1 измерение, рублей, без НДС	100	40	60	40
ИТОГО стоимость владения за 3 года использования (200 измерений в год)	400 000	352 000	147 500	501 600
ИТОГО стоимость владения за 5 лет использования (200 измерений в год)	440 000	380 000	192 500	574 000
ИТОГО стоимость владения за 7 лет использования (200 измерений в год)	480 000	408 000	237 500	646 400

Примечание: в сравнении используются только классические клинические холтер-мониторы. Выходящие в настоящее время на рынок телемониторы (типа Spude) не являются холтерами, подразумевают совсем иной сценарий использования и аналогами не являются.