

Наименование параметра	Значение параметра
Диапазон показаний уровня радиоактивного фона, мкЗв/ч	до 999
Регистрируемая энергия гамма-излучения, МэВ	от 0,1
Диапазон измерения накопленной дозы, Зв	до 999
Пороги предупреждения, мкЗв/ч	от 0,3 до 100
Время измерения, секунд	от 10
Индикация показаний	Непрерывная, числовая, графическая
Элементы питания	Аккумуляторы NiMH или батарейки AAA, дополнительное питание от сетевого адаптера или USB
Индикация показаний	Непрерывная, числовая, графическая
Диапазон напряжения питания, В	2,0 - 3,1
Время непрерывной работы, часов	до 1000
Габаритные размеры, высота x ширина x толщина, не более, мм	105x43x18
Дисплей Диапазон рабочих температур, °С	Цветной TFT, 128x160 от -20 до +60
Примечания: - Увеличение количества наблюдений приводит к повышению достоверности показаний. - Время непрерывной работы изделия указано при использовании заводских настроек изделия и двух элементов питания с ёмкостью 1350 мАч. - Заводские настройки: порог - 1,2, предел дозы – нет, предел дозы – нет, яркость дисплея – 2, автоматическое выключение дисплея – через 1 минуту, автоматическое выключение прибора – 60 минут. звук дозы - включен звук кнопок включен громкость - 2	