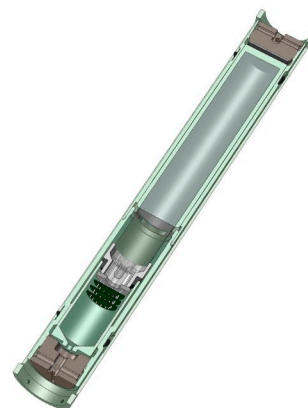


Особенности

- ФЭУ НАММАМАТСУ R6877A
- Кристал NaJ(Tl) 30×150 или аналоги

Применения

- Комплексная геофизическая аппаратура
- Измерительные системы



Модуль ГК-47 предназначен для встраивания в широкий спектр геофизической аппаратуры, в качестве модернизации или дополнения, предназначенной для проведения геофизических исследований методом гамма каротажа (ГК). Представляет из себя сцинтилляционный детектор с фотоумножителем, установленный в специальном защитном корпусе.

РАЗМЕРЫ	
Диаметр	47 мм
Длина	360 мм
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Входное напряжение	12 V - 100 V
Потребляемая мощность	0.5 Вт
Протокол	по согласованию с заказчиком
ВНЕШНИЕ ФАКТОРЫ	
Рабочая температура	5° С до 120° С
ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диапазон измерения	0 - 250 мкР/ч
Погрешность измерения	±2 %