

# Графический интерфейс программы RadPointer с обнаруженным Детектором

Графическое изображение времени интеграции

Кнопка включения «Регистрация данных» (доп. функция)

Количество отсчетов в секунду, зарегистрированное за время интеграции

«Виды звукового сопровождения» (доп. функция)

Максимальное количество отсчетов в секунду, зарегистрированное значение за последние 10 сек.

«Время интеграции» (доп. функция)

Кнопка включения «Вычитание фона» (доп. функция)

Окно ручной установки значения «Вычитание фона» (доп. функция)

«Выбор изотопа» (доп. функция)

Серийный номер подключенного детектора

Статус работы программы SYSTEM STATUS: RUNNING (СТАТУС СИСТЕМЫ: РАБОТАЕТ)

Уровень заряда элемента питания Детектора

Графическое отображение количества отсчетов в секунду во времени

Выход из Программы

Остановка работы Детектора

Запуск работы Детектора после остановки кнопкой STOP

START

STOP

QUIT

MAX CPS last 10 sec

0

Configuration Main Page Data Analysis Options Control Parameters Setting Extra

High Sensitivity

Integration Time 1.0 second

Data Logging OFF

Background Subtraction OFF 494

Isotope Selection Tc-99m and I-125

System Information Probe with SN 0108-0717 SYSTEM STATUS: RUNNING

% Battery

Radiation Intensity (cps)

Time (seconds)

00:33:00 00:34:46

0 100 200 300 400 500

100 200 300 400 500

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100