

## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»  
 (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»

Россия, 660100, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38

### АБР

шифр поверительного клейма

### Поверка средств измерений

сфера действия аттестата аккредитации

№ № п/ п	Вид поверки (первичная при выпуске из производства, первичная при ввозе по импорту, первичная после ремонта, периодическая)	Наименование групп средств измерений	Метрологические характеристики		При ме- ча- ние
			Диапазон измерений	Класс, разряд, погрешность	
1	2	3	4	5	6
1	Первичная после ремонта, периодическая	Дозиметры, дозиметры-радиометры для измерения экспозиционной дозы и мощности экспозиционной дозы гамма-излучения; дозиметры эквивалентной дозы (мощности эквивалентной дозы) гамма-излучения	( $0,24 \cdot 10^{-3} - 220$ ) Р/ч  ( $0,24 \cdot 10^{-5} - 2,31$ ) Зв/ч	ПГ ± (15-30) %  ПГ ± (15-30) %	
2	Первичная после ремонта, периодическая	Радиометры (средства измерений потока и плотности потока альфа-частиц)	(0,10-1180) част/(с·см <sup>2</sup> )	ПГ ± 20 %	

Приложение к аттестату аккредитации

№ \_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 года

Всего листов 2

Лист 2

1	2	3	4	5	6
3	Первичная после ремонта, периодическая	Радиометры (средства измерений потока и плотности потока бета-частиц)	$(0,20 - 431)$ част/ $(с \cdot см^2)^{-2}$	ПГ $\pm 20 \%$	
4	Первичная после ремонта, периодическая	Радиометры радона	$(50 - 1 \cdot 10^5)$ Бк/ $м^3$	ПГ $\pm 20 \%$	

Заместитель Руководителя  
Федеральной службы по аккредитации



С.В. Мигин

Пронумеровано,  
пронумеровано

и скреплено печатью

\_\_\_\_\_ листа (ов)

