

## Обследование радиоактивного фона жилого помещения

Заказчик :

Адрес объекта:

Прибор : СЕМ Radiation scanner DT-9501

№ п/п	Точка обследования на исполнительной схеме	Показания дозиметра, мкЗв/ч	Примечание
Стены			
1	1с	0,02	
2	2с	0,03	
3	3с	0,02	
4	4с	0,04	
5	5с	0,03	
6	6с	0,03	
7	7с	0,02	
8	8с	0,03	
9	9с	0,04	
10	10с	0,04	
11	11с	0,03	
12	12с	0,02	
13	13с	0,02	
14	14с	0,03	
Перекрытия			
15	1п	0,04	
16	2п	0,02	
17	3п	0,03	
18	4п	0,03	
19	5п	0,02	
20	6п	0,02	
21	7п	0,04	
22	8п	0,03	
23	9п	0,03	
34	10п	0,03	
25	11п	0,02	
26	12п	0,02	

Норма: Гамма-излучения 0,25-0,4 мкЗв/ч согласно НРБ-99

Вывод: Радиоактивный фон в пределах нормативных показателей.