

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Образец поступил: 13 час. 40 мин. 06 мая 2019 г. Код 18875-5-19-05
 Начало исследований: 06 мая 2019 г.
 Окончание исследований: 16 мая 2019 г.

Код	Удельная активность, Бк/кг			Удельная эффективная активность, Аэфф, Бк/кг	Гигиенический норматив Аэфф	НД на методы исследования
	Ra-226	Th-232	K-40			
1	2	3	4	5	6	
18875-5-19-05	12,5 ± 3,6	6,8 ± 3,3	200,0 ± 52,1	38,4 ± 7,1	< 370 Бк/кг	ГОСТ 30108-94
	10,4 ± 3,4	10,2 ± 3,7	214,5 ± 54,3	42,0 ± 7,4		
	12,9 ± 3,7	10,8 ± 3,8	185,8 ± 49,6	42,8 ± 7,4		
	10,9 ± 3,5	9,8 ± 3,7	199,0 ± 51,7	40,7 ± 7,4		
	11,4 ± 3,5	10,1 ± 3,7	192,8 ± 50,4	41,0 ± 7,3		
Среднее	11,6 ± 1,8	9,5 ± 2,7	198,4 ± 18,1	41,0 ± 4,2		

Удельная эффективная активность ЕРН Аэфф. = **41,0 ± 4,2 Бк/кг (< 46 Бк/кг)**.

Измерения проводились на поверенных средствах измерения.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление данного протокола:

Оператор отделения по приему проб Тюкалова Н.А. _____
 (Ф.И.О.) (подпись)

Зам. Руководителя ИЛЦ



Е.В. Говязина