



УТВЕРЖДАЮ  
 Директор Геологического института  
 СО РАН д.т.н. А.А. Цыганков

Цены на анализы в ЦКП «Аналитический центр минералого-геохимических и изотопных исследований» ГИН СО РАН на 2018 г.

Таблица 1.

№ А	Вид анализа	Единицы измерения	Цена, руб.		
			ГИН СО РАН	Организации ФАНО	Организации, не подведомственные ФАНО
Ф1.	Рентгенофлуоресцентный анализ.	<i>Элементы определен ие (з/о)</i>	100+N*10 N- кол-во элементов	100+N*20 N- кол-во элементов (50 за э.о.)	100+N*30 N- кол-во элементов
Ф2	Исследование на электронном микроскопе LEO-1430VP ,	Час	200	1000	2000
Ф4	Изотопия С, О в карбонатах,	Проба	1200	2000	4000
Ф5	Изотопия Н в воде	Проба	570	1500	3000
Ф6	Изотопия О в воде	Проба	570	1000	2000
Ф7	Изотопия О методом лазерной абляции в силикатах и окислах	Проба	1500	3000	6000
Ф8	Изотопия С в органике и неорганике (графит, алмаз ...)	Проба	1000	2000	4000
Ф9	Rb/Sr датирование, $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$ изотопия (1 изотоп)	Проба	3000		
Ф10	Изотопия N в органике	Проба	1000	2000	4000
Ф11	ИСП-МС Вода со степенью минерализации не более 700 мг/л (Li, Be, B, Na, Mg, Al, P, K, Ca, Sc, Ti, V, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, Ga, Ge, As, Se, Rb, Sr, Y, Nb, Mo, Ag, Cd, Sn, Sb, Cs, Ba, La, Ce, Pr, Nd, Sm, Eu, Gd, Tb, Dy, Ho, Er, Tm, Yb, Lu, Hf, Ta, W, Tl, Pb, Bi, Th, U)	Проба	1000	2000	5000

Таблица 1 (продолжение)

№ А	Вид анализа	Единицы измерения	Цена внутреннего анализа, руб.	Организации ФАНО	Организации, не подведомственные ФАНО
Ф12	ИСП-МС Вода со степенью минерализации более 700 мг/л (Li, Be, B, Na, Mg, Al, P, K, Ca, Sc, Ti, V, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, Ga, Ge, As, Se, Rb, Sr, Y, Nb, Mo, Ag, Cd, Sn, Sb, Cs, Ba, La, Ce, Pr, Nd, Sm, Eu, Gd, Tb, Dy, Ho, Er, Tm, Yb, Lu, Hf, Ta, W, Tl, Pb, Bi, Th, U)	Проба	1150	2300	6000
Ф15	U-Pb изотопное LA-ICP-MS датирование цирконов (До 30 точек на пробу магматического циркона)	Проба	10000	20000	30000
Ф16	U-Pb изотопное LA-ICP-MS датирование цирконов (До 100 точек на пробу обломочного (осадочного) циркона)	Проба	15000	30000	50000

**Примечание.** Цены для организаций не подведомственных ФАНО являются ориентировочными и могут быть скорректированы.

## Цены группы ХСМА

Таблица 2

Вид анализа	Внутренняя, руб.	Внешняя (х/д), руб.
<b>Силикатный</b>	350	620
<b>S</b>	40	90
<b>F</b>	37	83
<b>CO<sub>2</sub></b>	26	60
<b>Атомно-абсорбционный:</b> - воды, технол. растворы (4 эл.)	92	105
<b>Атомно-абсорбционный:</b> - породы, минералы	56(1эл.)+ 22 (за след. эл.)	72 (1эл.)+32 (за след. эл.)
<b>Атомно-эмиссионный:</b> - спектральный	40(1эл.)+ 15 (за след. эл.)	72 (1эл.)+25 (за след. эл.)
<b>Be</b>	70	80
<b>B</b>	75	90
- АЭС ИСП 1-150 элементопределений	1800	3797
151-300 элементопределений	3600	7547
<b>РЗЭ (АЭС ИСП);</b>	400	510
<b>Au,Pt,Pd (хим.спектр)</b>	200	220

Руководитель ЦКП ГИН СО РАН  
20 февраля 2018



Канакин С.В.