

Таблица. 11.2

Среднее содержание элементов в золе нефтей (в %).

Район исследования	Si	Al	Fe	Ca	Mg	Na	Ti	Ba	Mn	Sr	V	Cr
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Центральная часть Волго-Урала (палеозой)	2,2	5,8	3,5	9,7	0,9	0,04	0,003	0,019	0,019	0,10	16,2	0,034
Саратовско- Волгоградское Поволжье	-	0,97	0,56	1,05	0,92	2,44	0,026	0,066	0,025	0,17	2,75	0,018
Западная Сибирь (мезозой)	-	-	-	-	-	-	0,05	0,35	0,23	0,30	0,47	0,03
Бухаро-Хивинская область (мезозой)	0,91	0,25	1,70	3,0	0,38	> 1,0	0,032	0,20	0,022	0,032	0,95	0,002
Грозненская область (кайнозой)	-	-	> 3,0	> 3,0	0,86	- 3,0	0,028	0,047	0,07	0,07	0,50	0,033
Дагестан (кайнозой)	-	2,80	2,66	2,60	3,20	1,60	0,11	0,07	0,13	0,05	0,60	0,007
Азербайджан-Абшерон (кайнозой)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,015	-	0,086	-
Ферганская впадина (кайнозой)	-	-	3,0	>3,0	2,0	~3,0	0,013	0,06	0,11	0,22	1,63	0,024