

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТАБЛИЦ ОБЪЯСНИТЕЛЬНОЙ ЗАПИСКИ

Т а б л и ц а 8

Фоновые содержания химических элементов в компонентах ПГС

Химический элемент	ПДК*, г/т	Фоновые содержания химических элементов, г/т			
		в почвенном горизонте «А»	в почвенном горизонте «В»	в донных отложениях	в коренных породах
As	2	–	–	26	400
Mn	1500	712	1050	1192	30
Ga		20	18	19	1000
W		–	–	1,6	20
V	150	137	207	219	300
Cr	100	59	219	211	300
Ge		–	–	0,5	0,75
Ni	45	22	23	25	30
Bi		–	–	0,5	–
Ba		348	577	503	700
Be		0,6	0,5	0,3	0,5
Mo		1,7	2,5	2,3	2
Sn	20	1,5	2,3	2,3	3
Y		13	17	15	20
Li		21	16	16	30
Cd	5	–	1,4	1,5	3
Zr		176	209	166	200
Ag		0,07	0,03	0,05	0,1
Yb		2,1	2,3	1,9	2
Zn	91	77	101	111	150
Co	50	20	22	26	30
Sr		91	243	212	300
Hg	2,1	0,03	0,11	0,19	0,3
Au		–	–	0,002	0,001

* Для почв приведены нормативы ПДК для валовых концентраций этих микроэлементов с учетом их ориентировочно-допустимых концентраций (ОДК).