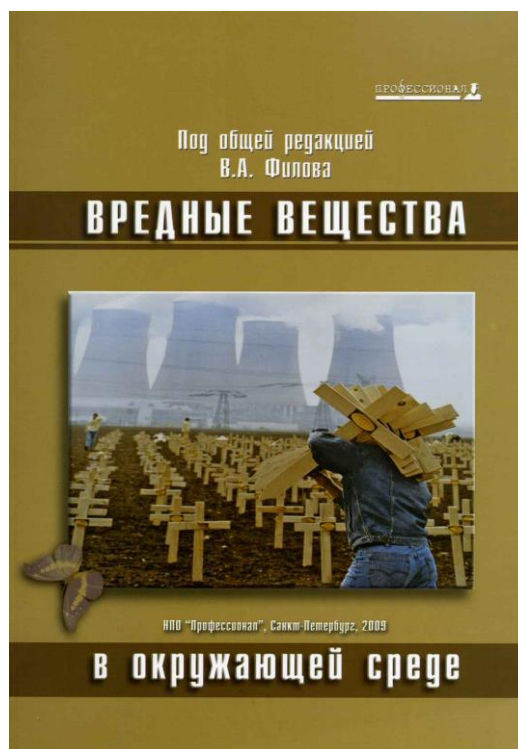


# Вредные вещества в окружающей среде. Элементоорганические соединения I–IV групп периодической системы.



## Содержание

Предисловие

Наши авторы

Список использованных сокращений и обозначений

### I ГРУППА

Органические соединения лития

Органические соединения натрия

Органические соединения калия

Органические соединения меди

Органические соединения серебра

Органические соединения золота

### II ГРУППА

Органические соединения бериллия

Органические соединения магния

Органические соединения кальция

Органические соединения цинка

Органические соединения кадмия

Органические соединения бария

Органические соединения ртути

Алифатические органические соединения ртути

Ароматические органические соединения ртути

### III ГРУППА

Органические соединения бора  
Органические соединения алюминия  
Органические соединения галлия  
Органические соединения иттрия  
Органические соединения индия  
Органические соединения лантана  
Органические соединения лантаноидов  
Органические соединения таллия  
Органические соединения актиноидов

### IV ГРУППА

Органические соединения кремния  
Силаны  
Силанолы и другие кремнийсодержащие спирты, тиоспирты, сульфиды и эфиры  
Силанамины и другие кремнийсодержащие амины  
Кремнийсодержащие производные тиомочевины  
Силикаты (эфиры кремневой кислоты и ортосиликаты (эфиры ортокремневой кислоты)  
Кремнийсодержащие производные карбоновых кислот  
Кремнийорганические жидкости  
Кремнийсодержащие гетероциклические соединения  
Органические соединения германия  
Алкилгерманы и алкилгалогеногерманы  
Германийсодержащие гетероциклические соединения другие соединения германия  
Органические соединения титана  
Органические соединения циркония  
Органические соединения олова  
Станнаны  
Станнанола, станнаноксиды, сульфиды и их производные  
Оловосодержащие соли и эфиры карбоновых кислот, их производных и оловосодержащие производные других кислот  
Оловосодержащие гетероциклические соединения  
Смеси и полимеры  
Органические соединения гафния  
Органические соединения свинца  
Плюмбаны  
Свинецсодержащие соли и эфиры карбоновых кислот  
Алкилпроизводные метакрилаты свинца